



COMPOSANTS GAZ



COMPOSANTS ÉLECTRIQUES



TECHNIQUE DES EAUX



COMPOSANTS MÉCANIQUES



OUTILLAGE

Pièces détachées appropriées pour

CONVOTHERM

Consultez notre gamme complète et mise à jour dans notre webshop



Catalogue du fabricant

Les principaux accessoires et pièces de rechange sont regroupés de façon claire

- ✓ La gamme complète et l'ensemble des données de l'appareil sont constamment actualisés dans la boutique en ligne GEV
- ✓ Index alphabétique à la fin du catalogue

Boutique en ligne GEV

www.gev-online.fr
www.gev-online.ch
www.gev-online.com

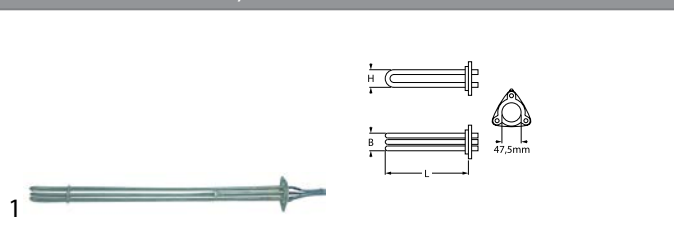


- 🔍 Sélectionnez vos favoris
- 🔍 Connexion avec votre adresse mail et votre mot de passe
- 🔍 Commande en volume facilitée
- 🔍 Recherche sans login obligatoire

résistances

thermoplongeurs

bride à 3 trous ø47,5mm



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|
| référence | 415931 | ref. no. | 5007076 5007076K |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|

description résistance 12000W 220V encastrément ø 47.5mm circuits de chauffage 3 L 585mm lar. 28mm H 28mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 6.5mm longueur de gaines thermostat 170mm gaine thermostat moulant tube ø 6.3mm dist.trou 63mm trou ø 8mm longueur de câble 950mm bride à 3 trous thermoplongeur

Pour modèles: OD20.20, OS20.20, OSC20.20, OSP20.20

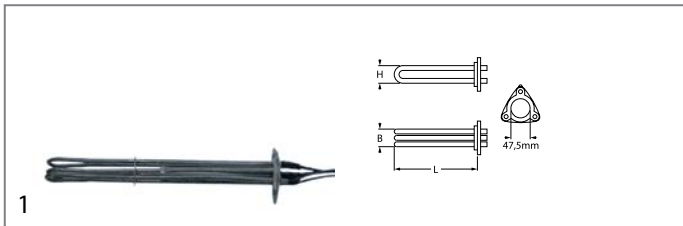
accessoires pour 415931

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 510408 | ref. no. | 6005015 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

joint torique EPDM épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---|
| référence | 510562 | ref. no. | — |
|------------------|--------|-----------------|---|

joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|
| référence | 415803 | ref. no. | 5007062 5007062K |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|

description résistance 6000W 230V encastrément ø 47.5mm circuits de chauffage 3 L 325mm lar. 26mm H 38mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 6mm longueur de gaines thermostat 160mm gaine thermostat moulant tube ø 6.3mm dist.trou 62mm trou ø 8mm longueur de câble 790mm raccord câble bride à 3 trous thermoplongeur

Pour modèles: OD10.10, OD10.20, OS10.10, OS10.20, OSC10.10, OSC10.20, OSP10.10, OSP10.20

pièces détachées 415803

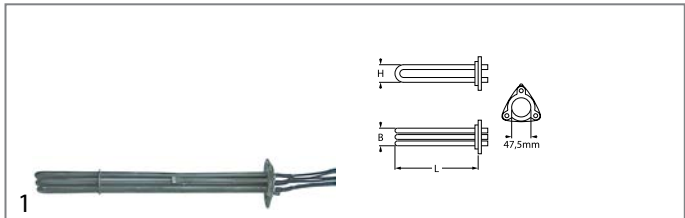
| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 510408 | ref. no. | 6005015 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

joint torique EPDM épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc

accessoires pour 415803

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---|
| référence | 510562 | ref. no. | — |
|------------------|--------|-----------------|---|

joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| référence | 415802 | ref. no. | 5007071 5007071K 8007071 |
|------------------|--------|-----------------|--------------------------------|

description résistance 9000W 230V encastrément ø 47.5mm circuits de chauffage 3 L 385mm lar. 35mm H 46mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 6mm longueur de gaines thermostat 160mm gaine thermostat moulant tube ø 8.5mm dist.trou 62mm trou ø 8mm longueur de câble 800mm bride à 3 trous thermoplongeur

Pour modèles: OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP6.10

accessoires pour 415802

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---|
| référence | 510562 | ref. no. | — |
|------------------|--------|-----------------|---|

joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc

autres



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|--------------------|
| référence | 420042 | ref. no. | 2619180 5017003 |
|------------------|--------|-----------------|--------------------|

description résistance 13200W 230V circuits de chauffage 3 L 545mm lar. 65mm H 33mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 8mm longueur de gaines thermostat 160mm tube ø 8.5mm dist.trou 71mm trou ø 7mm longueur de câble 1000mm fixation par bride thermoplongeur largeur de bride 57mm longueur de bride 88mm

Pour modèles: OEB20.20, OES20.20



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 417733 | ref. no. | 5056321 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

description résistance 13300W 230V circuits de chauffage 3 L 275mm lar. 35mm H 70mm nombre de gaines thermostat 2 gaines pour thermostat ø 3,5/8mm longueur de gaines thermostat 120/140mm gaine thermostat excentrique, moulant tube ø 8.5mm dist.trou 67mm trou ø 8mm four à vapeur combiné largeur de bride 82mm longueur de bride 82mm avec joint et écrou



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|--------------------|
| référence | 420043 | ref. no. | 2619178 5017001 |
|------------------|--------|-----------------|--------------------|



description résistance 6600W 230V circuits de chauffage 3 L 275mm lar. 65mm H 37mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 7.8mm longueur de gaines thermostat 150mm tube ø 8.5mm dist. trou 71mm trou ø 7mm longueur de câble 1050mm fixation par bride thermoplongeur largeur de bride 57mm longueur de bride 88mm

Pour modèles: OEB10.10, OEB10.20, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.20



accessoires pour 420043



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 550992 | ref. no. | 6015023 |
|------------------|--------|-----------------|---------|







joint L 87mm lar. 57mm trou ø 6mm dist.trou 70/40mm 4 trous épaisseur 3mm adaptable à CONVOTHERM







| | | | |
|--|---|----------|--------------------|
|  | | | |
| référence | 417601 | ref. no. | 2619187 5017012 |
| description | résistance 6600W 230V circuits de chauffage 3 L 275mm lar. 70mm H 25mm dist.trou 40x70mm trou ø 6.5mm longueur de câble 1050mm tube ø 8.5mm longueur de bride 87mm largeur de bride 56mm gaines pour thermostat ø 6mm nombre de gaines thermostat 1 longueur de gaines thermostat 170mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.20 | | |
| accessoires pour | 417601 | | |
|  | référence | 550992 | ref. no. 6015023 |
| joint L 87mm lar. 57mm trou ø 6mm dist.trou 70/40mm 4 trous épaisseur 3mm adaptable à CONVOTHERM | | | |


| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 417734 | ref. no. | 5056320 |
| description | résistance 9000W 230V circuits de chauffage 3 L 210mm lar. 40mm H 70mm nombre de gaines thermostat 2 gaines pour thermostat ø 3,5/8mm longueur de gaines thermostat 119/139mm gaine thermostat excentrique, moulant tube ø 8.5mm dist.trou 67mm trou ø 8mm bride four à vapeur combiné largeur de bride 82mm longueur de bride 82mm | | |






| | | | |
|--|--|----------|--------------------|
|  | | | |
| référence | 417719 | ref. no. | 2619188 5017013 |
| description | résistance 9900W 230V circuits de chauffage 3 L 415mm lar. 52mm H 37mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 7.5mm longueur de gaines thermostat 160mm gaine thermostat excentrique, moulant tube ø 8.5mm dist.trou 71mm trou ø 7mm bride à 4 trous thermoplongeur largeur de bride 57mm longueur de bride 88mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES6.10, OES6.20 | | |
| accessoires pour | 417719 | | |
|  | référence | 550992 | ref. no. 6015023 |
| joint L 87mm lar. 57mm trou ø 6mm dist.trou 70/40mm 4 trous épaisseur 3mm adaptable à CONVOTHERM | | | |


| | | | |
|--|--|----------|--------------------|
|  | | | |
| référence | 418685 | ref. no. | 2619179 5017002 |
| description | résistance 9900W 230V circuits de chauffage 3 L 415mm lar. 65mm H 37mm nombre de gaines thermostat 1 gaines pour thermostat ø 6.5mm longueur de gaines thermostat 160mm tube ø 8.5mm dist. trou 72mm trou ø 7mm largeur de bride 58mm longueur de bride 88mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES6.10, OES6.20 | | |
| accessoires pour | 418685 | | |
|  | référence | 550992 | ref. no. 6015023 |
| joint L 87mm lar. 57mm trou ø 6mm dist.trou 70/40mm 4 trous épaisseur 3mm adaptable à CONVOTHERM | | | |


| | | | |
|---|--|----------|--------------------------------|
| 1 1/2" | | | |
|  | | | |
| référence | 415874 | ref. no. | 5007067 5007068 5007068K |
| description | résistance 12000/14300W 220/240V circuits de chauffage 3 filetage 1 1/2" L 585mm lar. 40mm H 30mm gaines pour thermostat ø 6.5mm longueur de gaines thermostat 160mm gaine thermostat excentrique, moulant tube ø 6.3mm longueur de câble 750mm raccord câble thermoplongeur bride fileté dist.trou 63mm encastrément ø 47.5mm trou ø 8/10mm nombre de gaines thermostat 1 | | |
| Pour modèles: | HUD20.20 | | |
| pièces détachées | 415874 | | |
|  | référence | 510406 | ref. no. 6005065 |
| joint plat fibre ø ext. 60mm int. ø 48mm épaisseur 3mm pour filetage 1 1/2" Q 1 pc | | | |
| accessoires pour | 415874 | | |
|  | référence | 510424 | ref. no. — |
| joint cuivre ø ext. 55mm int. ø 48mm épaisseur 2.2mm Centellen pour filetage 1 1/2" | | | |
|  | référence | 520211 | ref. no. — |
| réduction filetage 2" FE - 1 1/2" FI laiton | | | |
|  | référence | 520212 | ref. no. — |
| écrou six pans filetage 1 1/2" laiton OC 60 H 8mm | | | |
|  | référence | 550361 | ref. no. — |
| bride aveugle ø 58mm filetage 1 1/2" | | | |


| | | | |
|--|---|----------|--|
|  | | | |
| référence | 415500 | ref. no. | 5007061 5007061K 5007063 5007063K |
| description | résistance 7500W 220V circuits de chauffage 3 filetage 1 1/2" L 435mm lar. 33mm H 25mm tube ø 6.3mm longueur de câble 780mm thermoplongeur bride fileté | | |
| Pour modèles: | HUD10.10 | | |
| accessoires pour | 415500 | | |
|  | référence | 510406 | ref. no. 6005065 |
| joint plat fibre ø ext. 60mm int. ø 48mm épaisseur 3mm pour filetage 1 1/2" Q 1 pc | | | |
|  | référence | 510424 | ref. no. — |
| joint cuivre ø ext. 55mm int. ø 48mm épaisseur 2.2mm Centellen pour filetage 1 1/2" | | | |
|  | référence | 520211 | ref. no. — |
| réduction filetage 2" FE - 1 1/2" FI laiton | | | |
|  | référence | 520212 | ref. no. — |
| écrou six pans filetage 1 1/2" laiton OC 60 H 8mm | | | |
|  | référence | 550361 | ref. no. — |
| bride aveugle ø 58mm filetage 1 1/2" | | | |

1 

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 415501 | ref. no. | 5007066 5007066K |
| description | résistance 9000W 230V circuits de chauffage 3 filetage 1½" L 430mm lar. 32mm H 26mm tube ø 6.3mm longueur de câble 820mm raccord câble thermoplongeur bride fileté | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |
| accessoires pour | 415501 | | |
|  | référence | 510406 | ref. no. 6005065 |
| | joint plat fibre ø ext. 60mm int. ø 48mm épaisseur 3mm pour filetage 1½" Q 1 pc | | |
|  | référence | 510424 | ref. no. — |
| | joint cuivre ø ext. 55mm int. ø 48mm épaisseur 2.2mm Centellen pour filetage 1½" | | |
|  | référence | 520211 | ref. no. — |
| | réduction filetage 2" FE - 1½" FI laiton | | |
|  | référence | 520212 | ref. no. — |
| | écrou six pans filetage 1½" laiton OC 60 H 8mm | | |
|  | référence | 550361 | ref. no. — |
| | bride aveugle ø 58mm filetage 1½" | | |

1 

| | | | |
|---|---|-----------------|------------------------------------|
| référence | 420524 | ref. no. | 2625104K 2630606 |
| description | résistance 10200W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 250mm ø ext. 320mm L 350mm H 58mm L1 70mm H1 8mm H2 58mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm tube ø 8.5mm à visser | | |
| accessoires pour | 420524 | | |
|  | référence | 521013 | ref. no. 2623226 6015025 |
| | joint set adaptable à CONVOTHERM pour résistance L 90mm lar. 71mm Q 1m graphite dist.trou 54/74mm | | |


1 

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 420558 | ref. no. | 5056330 |
| description | résistance 10500W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 400mm ø ext. 417mm L 472mm H 100mm H1 15mm H2 83mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm dist.trou 55mm raccord M5 tube ø 8.5mm longueur de câble 180mm résistance circulaire bride pour cuiseur universel série CONVOTHERM 4 | | |


1 

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 418684 | ref. no. | 2619192 5017005 |
| description | résistance 10500W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 402mm ø ext. 420mm L 475mm H 100mm L1 55mm B1 29mm H1 25mm H2 75mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm dist.trou 74mm raccord M5 tube ø 8.5mm résistance circulaire filetage de fixation M5 bride rectangulaire avec goujon | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.10 | | |


résistances circulaires

1 

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 692737 | ref. no. | 2623227 6015024 |
| description | kit de fixation mitigeur adaptable à pour cuiseur universel L 175mm lar. 105mm pos. de montage CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20 | | |


1 

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 420075 | ref. no. | 5007022 |
| description | kit de montage adaptable à résistance circulaire | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD10.10, HUD20.10, HUD6.10, OD10.10, OD20.10, OD6.10, OS10.10, OS6.10, OSC10.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP6.10, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 417718 | ref. no. | 5007035 5007035K 5030625 |
| description | résistance 12000W 220V circuits de chauffage 3 int. ø 387mm ø ext. 400mm L 430mm H 90mm H1 23mm H2 67mm filetage M14 fixation à 3 trous raccord cosse mâle tube ø 6.5mm pos. de montage extérieur pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, HUD10.10, HUD20.10, OD6.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP6.10, UG6.10 | | |








1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 418768 | ref. no. | 2619181 5017004 |
| description | résistance 18900W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 467mm ø ext. 484mm L 545mm H 99mm L1 6mm B1 28mm H1 14mm H2 85mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm raccord M4 longueur de raccord 112mm tube ø 8.5mm résistance circulaire avec contre-bride et câble | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.20 | | |



1

| | | | |
|---|---|-----------------|---------------------|
| référence | 415385 | ref. no. | 5007036 5007036K |
| description | résistance 15000W 220V circuits de chauffage 3 int. ø 390mm ø ext. 405mm L 435mm H 110mm L1 22mm B1 300mm H1 22mm H2 84mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 tube ø 8.5mm résistance circulaire | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD20.10, OS10.10, OS20.10, OSC10.10, OSC20.10, OSP10.10, OSP20.10 | | |
| accessoires pour | 415385 | | |
|  | référence | 361182 | ref. no. — |
| | écrou filetage 1/4" H 5mm laiton nickelé OC 17 Q 1 pc | | |
|  | référence | 510417 | ref. no. — |
| | joint plat fibre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm Q 1 pc | | |
|  | référence | 520228 | ref. no. — |
| | rondelle crantée int. ø 15.3mm ø ext. 24mm acier Q 1 pc pour filetage M14 | | |
|  | référence | 550262 | ref. no. — |
| | joint plat cuivre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 418876 | ref. no. | 2619190 5017016 |
| description | résistance 18900W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 470mm ø ext. 486mm L 540mm H 100mm L1 48mm H1 27mm H2 73mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm dist.trou 55mm raccord M5 longueur de raccord 115mm tube ø 8.5mm résistance circulaire | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.20 | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 420557 | ref. no. | 5056331 |
| description | résistance 18900W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 470mm ø ext. 487mm L 540mm H 100mm H1 16mm H2 83mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm dist.trou 55mm raccord M5 tube ø 8.5mm longueur de câble 1300mm résistance circulaire fixation par bride pour cuiseur universel série CONVOTHERM 4 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------------------|
| référence | 418886 | ref. no. | 5007038 5007038K 5007042K |
| description | résistance 18000W 380V circuits de chauffage 3 int. ø 380mm ø ext. 393mm L 435mm H 120mm L1 50mm H1 15mm filetage M14x1,5 fixation par vis tube ø 6.5mm résistance circulaire | | |
| Pour modèles: | AR72, HUD10.10, HUD20.10, UG10.10, UG20.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 415386 | ref. no. | 5007043 5007043K |
| description | résistance 24000W 220V filetage M14x1,5 fixation à 12 trous | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OS10.20, OSC10.20, OSP10.20 | | |

pièces détachées 415386

| | | | | |
|--|---|--------|-----------------|---|
| | référence | 416027 | ref. no. | — |
| | résistance 12000W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 438mm ø ext. 450mm L 480mm H 100mm L1 30mm B1 330mm H1 35mm H2 65mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 tube ø 6.5mm pos. de montage intérieur résistance circulaire | | | |
| | référence | 416028 | ref. no. | — |
| | résistance 12000W 220V circuits de chauffage 3 int. ø 558mm ø ext. 572mm L 610mm H 85mm L1 38mm H1 20mm H2 65mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 tube ø 8.5mm pos. de montage extérieur résistance circulaire | | | |

accessoires pour 415386

| | | | | |
|--|---|--------|-----------------|---|
| | référence | 510417 | ref. no. | — |
| | joint plat fibre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm Q 1 pc | | | |
| | référence | 520228 | ref. no. | — |
| | rondelle crantée int. ø 15.3mm ø ext. 24mm acier Q 1 pc pour filetage M14 | | | |
| | référence | 520230 | ref. no. | — |
| | écrou filetage M14x1,5 H 5mm OC 19 acier zingué Q 1 pc | | | |
| | référence | 521101 | ref. no. | — |
| | écrou filetage M14x1,5 H 5mm OC 19 inox Q 1 pc | | | |
| | référence | 550262 | ref. no. | — |
| | joint plat cuivre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm | | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 420559 | ref. no. | 5056332 |
| description | résistance 2x16500W 230V circuits de chauffage 6 int. ø 485mm ø ext. 570mm L 590mm H 134mm H1 22mm H2 108mm longueur de bride 175mm largeur de bride 105mm dist.trou 80mm longueur de raccord M5mm tube ø 8.5mm longueur de câble 1500mm résistance circulaire bride pour cuiseur universel série CONVOTHERM | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 415129 | ref. no. | 5007044 5007044K |
| description | résistance 30000W | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.20, OSC12.20, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.20 | | |

pièces détachées 415129

| | | | | |
|--|---|--------|-----------------|---|
| | référence | 415899 | ref. no. | — |
| | résistance 15000W 220V circuits de chauffage 3 int. ø 437mm ø ext. 454mm L 475mm H 98mm L1 18mm B1 305mm H1 19mm H2 79mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 tube ø 8.5mm pos. de montage intérieur résistance circulaire | | | |
| | référence | 415906 | ref. no. | — |
| | résistance 15000W 220V circuits de chauffage 3 int. ø 558mm ø ext. 575mm L 605mm H 100mm L1 30mm B1 300mm H1 25mm H2 80mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 tube ø 8.5mm pos. de montage extérieur résistance circulaire | | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 419102 | ref. no. | 2619177 5017000 |
| description | résistance 33000W 230/400V circuits de chauffage 6 int. ø 480mm ø ext. 570mm L 590mm H 140mm longueur de bride 175mm largeur de bride 105mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 419233 | ref. no. | 2618805 |
| description | résistance 5400W 230V circuits de chauffage 2 int. ø 252mm ø ext. 269mm L 297mm H 62mm L1 11mm B1 65mm H1 12mm H2 50mm longueur de bride 100mm largeur de bride 22mm dist.trou 87mm raccord 6,3x0,8 tube ø 8.5mm pour cuiseur universel filetage de fixation M5 avec accessoires d'installation OES6.06 Mini P3 | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |



1

| | | | |
|---|--|-----------------|------------------------------------|
| référence | 420156 | ref. no. | 2123634 2625181 5017084 |
| description | résistance 6800W 230V circuits de chauffage 2 int. ø 250mm ø ext. 265mm L 300mm H 65mm L1 38mm H1 7mm H2 56mm longueur de bride 90mm largeur de bride 70mm raccord cosse mâle 6,3mm longueur de raccord 77mm tube ø 8.5mm résistance circulaire fixation par bride | | |
| accessoires pour | 420156 | | |
|  | référence | 521013 | ref. no. 2623226 6015025 |
| joint set adaptable à CONVOTHERM pour résistance L 90mm lar. 71mm Q 1m graphite dist.trou 54/74mm | | | |



1

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
| référence | 415384 | ref. no. | 5007033 5007033K |
| description | résistance 9000W 230V circuits de chauffage 3 int. ø 390mm ø ext. 403mm L 440mm H 88mm L1 30mm B1 300mm H1 18mm H2 70mm filetage M14x1,5 fixation à 6 trous raccord M5 résistance circulaire | | |
| Pour modèles: | AR28, AR40, OD10.10, OD10.20, OD6.10, OS6.10, OSC6.10, OSP6.10 | | |
| pièces détachées | 415384 | | |
|  | référence | 510417 | ref. no. — |
| joint plat fibre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm Q 1 pc | | | |
| accessoires pour | 415384 | | |
|  | référence | 520228 | ref. no. — |
| rondelle crantée int. ø 15.3mm ø ext. 24mm acier Q 1 pc pour filetage M14 | | | |
|  | référence | 520230 | ref. no. — |
| écrou filetage M14x1,5 H 5mm OC 19 acier zingué Q 1 pc | | | |
|  | référence | 521101 | ref. no. — |
| écrou filetage M14x1,5 H 5mm OC 19 inox Q 1 pc | | | |
|  | référence | 550262 | ref. no. — |
| joint plat cuivre ø ext. 20mm int. ø 14mm épaisseur 2mm | | | |

thermostats

thermostats contact

thermostats contact



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 391049 | ref. no. | 5056372 |
| description | thermostat contact dist.trou 24mm temp. déconnexion 80°C 1NC 1-pôles 10A 250V raccord F6,3x0,8 adaptable à CONVOTHERM | | |

thermostats de réglage et de sécurité

EGO

thermostats de réglage

série 55.10/19_



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 375631 | ref. no. | 5001032 |
| description | thermostat t.max. 249°C temp. d'utilisation 55-249°C 1-pôles 1NO 16A sonde ø 3.1mm sonde L 226mm tube capillaire 1270mm tube capillaire isolé 850mm presse étoupe 3/8"-M8x1 axe ø 6x4,6mm axe L 23mm position de l'axe en haut angle de rotation 318° | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 375632 | ref. no. | 5001020 |
| description | thermostat t.max. 90°C temp. d'utilisation 30-90°C 1-pôles 1CO 16A sonde ø 6mm sonde L 130mm tube capillaire 1300mm tube capillaire isolé 850mm presse étoupe M10x1 axe ø 6x4,6mm axe L 23mm position de l'axe en haut angle de rotation 270° | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |

série 55.13_



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| référence | 375116 | ref. no. | 5001021 5001021K 5001040 |
| description | thermostat t.max. 258°C temp. d'utilisation 58-258°C 1-pôles 1NC 16A sonde ø 3.1mm sonde L 201mm tube capillaire 1130mm tube capillaire isolémm presse étoupe axe ø 6x4,6mm axe L 23mm position de l'axe en haut angle de rotation 270° | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

thermostats de sécurité

série 55.13_



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 375245 | ref. no. | 5019002 5019004 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 135°C 1-pôles 16A sonde ø 6mm sonde L 77mm tube capillaire 480mm tube capillaire isolémm presse étoupe sonde inox | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--|
| référence | 375731 | ref. no. | 5001026 5001026+6005081 5001026K |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 135°C 1-pôles 1NC 16A sonde ø 6mm sonde L 77mm tube capillaire 520mm tube capillaire isolémm presse étoupe sonde inox | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|------------------------------|
| référence | 375117 | ref. no. | 5001030 5001030K 51021 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 325°C 1-pôles 16A sonde ø 4mm sonde L 91mm tube capillaire 390mm tube capillaire isolémm presse étoupe sonde inox | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD6.10 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 390126 | ref. no. | 5001029 5001029K |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 340°C 1-pôles 1NC 16A sonde ø 3.1mm sonde L 201mm tube capillaire 1170mm tube capillaire isolémm presse étoupe sonde inox | | |
| Pour modèles: | AR108, AR72, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

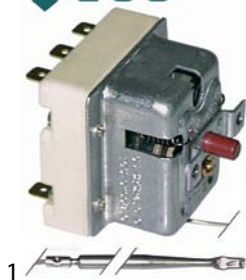
série 55.32_



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 375474 | ref. no. | 5001031 |
| description | thermostat de sécurité t.max. 340°C temp. déconnexion 340°C 2-pôles 1NC/1CO 1x20/1x0,5A sonde ø 4mm sonde L 120mm tube capillaire 1300mm tube capillaire isolé 900mm presse étoupe sonde | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 375392 | ref. no. | 5001039 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 360°C 3-pôles 1CO/2NC 20A sonde ø 4mm sonde L 120mm tube capillaire 1490mm tube capillaire isolé 1450mm presse étoupe sonde inox | | |
| Pour modèles: | AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR8, OES6.06 | | |

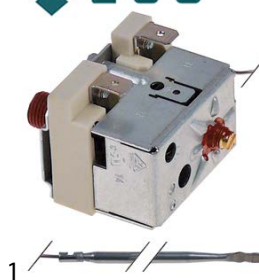


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 375017 | ref. no. | 2618787 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 360°C 3-pôles 20A sonde ø 4mm sonde L 122mm tube capillaire 1490mm tube capillaire isolé 1450mm sonde | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

série 56_



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 381480 | ref. no. | 5056319 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 170°C temp. d'utilisation 14-170°C 1-pôles 16A sonde ø 6mm sonde L 65mm tube capillaire 1460mm tube capillaire isolé 1400mm matériel de sonde inox 230V | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 375870 | ref. no. | 5001041 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 340°C 1-pôles 16A sonde ø 3mm sonde L 160mm tube capillaire 1150mm tube capillaire isolé 1080mm presse étoupe sonde | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 376061 | ref. no. | 5056329 |
| description | thermostat de sécurité temp. déconnexion 340°C 1-pôles 16A sonde ø 3mm sonde L 160mm tube capillaire 1200mm tube capillaire isolé 1140mm | | |

accessoires

dispositifs de fixation



| | | | |
|----------------------|---------------------------------|-----------------|---------|
| référence | 550389 | ref. no. | 4006041 |
| description | support pour thermostat contact | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550388 | ref. no. | 4006031 |
| description | support pour thermostat contact dist. fix. 24.5mm fixation ø 3.8 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20 | | |

| accessoires pour presses étoupes | | | |
|----------------------------------|---|-----------------|---------|
| traversées | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550148 | ref. no. | 6005080 |
| description | traversée de presse-étoupe FE M12x0,75 FI M9x1 sonde ø max. 6.5mm OC 17 silicone | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |

| joints | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699830 | ref. no. | 6015026 |
| description | joint silicone ø 10mm L 8mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

interrupteurs et boutons-poussoirs

commutateurs à cames

| marche-arrêt | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 301282 | ref. no. | 5003022 |
| description | commutateur à cames séquence des opérations 0-1 axe ø 6x4,6mm axe L 19.5mm 4-pôles angle de rotation 45° | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

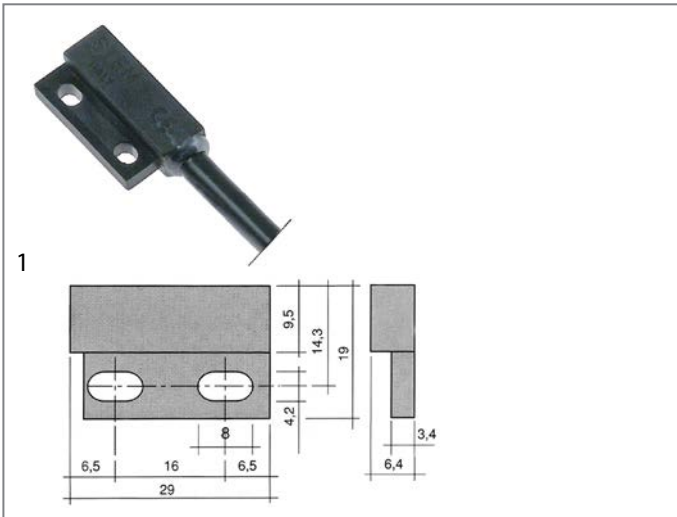
5 positions de commutation

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 301277 | ref. no. | 5003023 |
| description | commutateur à cames 5 positions de commutation 7NO séquence des opérations 0-1-2-3-4 16A axe ø 6x4,6mm axe L 19mm raccord cosse mâle 6,3mm plastique | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

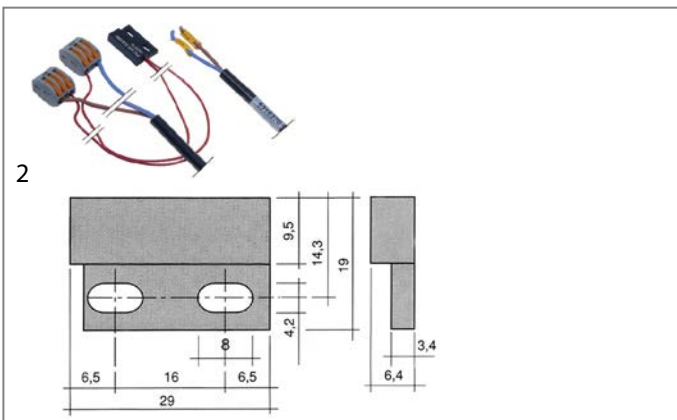
microrupteurs magnétiques

| 28,5x19mm | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 348210 | ref. no. | 5056328 |
| description | microrupteur magnétique L 28.5mm lar. 19mm longueur de câble 450mm PIC MS-328/980A 5214 adaptable à CONVOTHERM | | |

| 29x19mm | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 345117 | ref. no. | 5003075 5013070 |
| description | microrupteur magnétique L 28.5mm lar. 19mm 1NO 250V 0.04A P max. 10W raccord câble longueur de câble 1000mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

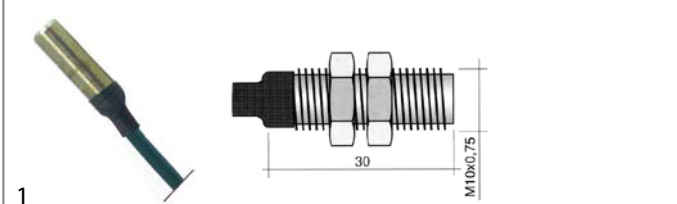


| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 345217 | ref. no. | 5003082 |
| description | microrupteur magnétique L 29mm lar. 19mm 1NO 125V 0.5A P max. 10W raccord câble longueur de câble 2000mm | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 347495 | ref. no. | 2518798 |
| description | microrupteur magnétique L 29mm lar. 19mm 1NO 250V 0.3A P max. 10W raccord câble longueur de câble 2000mm PIC | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

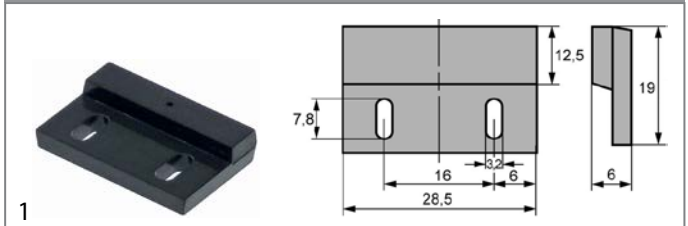
M10x0,75



| | | | | |
|-------------------------|--|-----------------|-----------------|---|
| référence | 345632 | ref. no. | 5003079 | |
| description | microrupteur magnétique filetage M10x0,75 1NO 250V 0.5A P max. 50W raccord câble longueur de câble 2000mm type 102 | | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.20, OSG12.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | | |
| accessoires pour | 345632 | | | |
| | référence | 100779 | ref. no. | — |
| | écrou filetage M10x0,75 H 3mm OC 14 inox Q 2 pc | | | |

accessoires

aimants



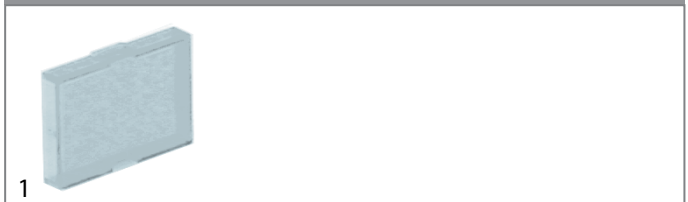
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 345700 | ref. no. | 5003076 |
| description | aimant ømm L 29mm H 6.5mm lar. 19mm dist.trou 16mm M3 trou ø 3.5mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSP6.10 | | |

commandes de contrôle et signalisation

RAFI

série Lumotast

façades



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 345140 | ref. no. | 5003054 |
| description | panneau transparent | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |

poussoirs






| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 345139 | ref. no. | 5003053 |
| description | bouton poussoir dimensions de montage ø16mm 230V 1NC/1NO | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |

| | | | | |
|-------------------------|--|--------|-----------------|---------|
| accessoires pour | 345139 | | | |
| | référence | 345140 | ref. no. | 5003054 |
| | panneau transparent | | | |
| | référence | 346719 | ref. no. | — |
| | panneau jaune | | | |
| | référence | 346720 | ref. no. | — |
| | panneau rectangulaire vert | | | |
| | référence | 346721 | ref. no. | — |
| | panneau rectangulaire rouge | | | |
| | référence | 359590 | ref. no. | — |
| | ampoule électrique douille T5.5K 24V 3W ø 5.5mm L 22mm transparent | | | |

Tableau continue sur la page suivante



| | | | |
|---|--|--------|------------|
| accessoires pour | 345139 | | |
|  | référence | 359591 | ref. no. — |
| | ampoule électrique douille T5.5K 48V 3W ø 5.5mm L 22mm transparent | | |
|  | référence | 359592 | ref. no. — |
| | ampoule électrique douille T5.5K 12V 3W ø 5.5mm L 22mm transparent | | |
|  | référence | 359593 | ref. no. — |
| | ampoule électrique douille T5.5K 60V 0.02A | | |


TELEMECANIQUE (EFA)


série XB4

sélecteurs de position

| | | | |
|---|--|----------|--------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 347383 | ref. no. | 5003031 5003031K 5003035 |
| description | interrupteur dimensions de montage ø22mm 2NO 0-1 enclenché | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |

encodeurs et potentiomètres

| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 300268 | ref. no. | 5056359 |
| description | encodeur angle de rotation 360° 0.01A axe ø 6x5,5mm axe L 17mm raccord pour câble plat pour cuiseur universel filetage M10x0,75 5V CONVOTHERM 4 0.1Ohm CESI 32/LS EBE | | |

| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 300098 | ref. no. | 5009095 |
| description | potentiomètre | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


lampes

voyants lumineux

voyants lumineux 3 pièces (douille, lentille et ampoule)

ampoules


ampoules électriques

| | | | |
|--|---|----------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359055 | ref. no. | 5003046 |
| description | ampoule électrique douille T1 1/2 12VW 0.08A ø 4.9mm L 13mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

voyants lumineux complets

ø16mm


avec culot enfichable


| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 362003 | ref. no. | 5004026 |
| description | voyant lumineux ø 16mm jaune raccord F6,3 résist. à la temp. 120°C | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, AR8, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

ampoules

ampoules électriques

pour fours

| | | | |
|--|---|----------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359458 | ref. no. | 2618779 |
| description | ampoule électrique douille E14 15W 230V avec joint | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|--|--|----------|---------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359610 | ref. no. | 5005040 5005040K |
| description | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 15W 230V ø 22mm L 47mm verre L 20mm pour lampe four type Philips | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 359612 | ref. no. | 5005045 |
| description | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 25W 230V ø 25mm L 56mm verre L 30mm pour lampe four type Philips | | |

pour voyants lumineux



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 359055 | ref. no. | 5003046 |
| description | ampoule électrique douille T1 1/2 12VW 0.08A ø 4.9mm L 13mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

lampes four

lampes four universelles

diamètre de montage 35,5mm



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 359720 | ref. no. | 5005012 |
| description | lampe four encastrément ø 35.5mm 230V 15W douille E14 résist.à la temp. 300°C raccord cosse mâle 6,3mm verre dur | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

| | | | |
|--------------------------------|--|--------|--|
| pièces détachées 359720 | | | |
| | référence | 359701 | ref. no. 5005016 |
| | douille douille E14 220-230V encastrément ø 35.5mm raccord cosse mâle 6,3mm 15W | | |
| | référence | 359705 | ref. no. 5005017 5005017K 5030620 |
| | verre de hublot f.ø 33.5mm ø 52mm verre dur résist.à la temp. 350°C | | |
| | référence | 359721 | ref. no. 5005025 |
| | joint silicone ø ext. 48mm int. ø 39.5mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| | référence | 359740 | ref. no. — |
| | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 15W 230V ø 22mm L 48mm verre L 20mm pour lampe four IMPORT | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 359701 | ref. no. | 5005016 |
| description | douille douille E14 220-230V encastrément ø 35.5mm raccord cosse mâle 6,3mm 15W | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|--------------------------------|---|--------|--|
| accessoires pour 359701 | | | |
| | référence | 359705 | ref. no. 5005017 5005017K 5030620 |
| | verre de hublot f.ø 33.5mm ø 52mm verre dur résist.à la temp. 350°C | | |
| | référence | 359709 | ref. no. — |
| | verre de hublot f.ø 33.5mm ø 42mm verre dur résist.à la temp. 350°C | | |
| | référence | 359721 | ref. no. 5005025 |
| | joint silicone ø ext. 48mm int. ø 39.5mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| | référence | 359942 | ref. no. — |
| | verre de hublot f.ø 33.5mm ø 41mm verre dur résist.à la temp. 350°C | | |











| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| 1 | | | |
| référence | 359705 | ref. no. | 5005017 5005017K 5030620 |
| description | verre de hublot f.ø 33.5mm ø 52mm verre dur résist.à la temp. 350°C | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |



| | | | |
|--------------------------------|--|--------|-------------------------------------|
| accessoires pour 359705 | | | |
| | référence | 359610 | ref. no. 5005040 5005040K |
| | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 15W 230V ø 22mm L 47mm verre L 20mm pour lampe four type Philips | | |
| | référence | 359700 | ref. no. — |
| | joint pour four à pizza fibre de verre int. ø 32.5mm ø ext. 55mm épaisseur 5mm | | |
| | référence | 359721 | ref. no. 5005025 |
| | joint silicone ø ext. 48mm int. ø 39.5mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| | référence | 359837 | ref. no. — |
| | joint int. ø 33mm ø ext. 46mm épaisseur 1mm graphite | | |
| | référence | 359838 | ref. no. — |
| | joint int. ø 33mm ø ext. 45mm | | |

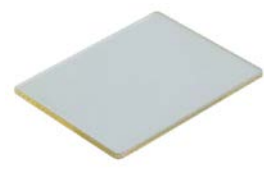


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359721 | ref. no. | 5005025 |
| description | joint silicone ø ext. 48mm int. ø 39.5mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|-------------------------|
| 55x70mm | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360728 | ref. no. | 5056317 |
| description | capot de lampe complet L 99.5mm lar. 84.5mm H 8.5mm dist. fix. 68/83mm | | |
| accessoires pour | 360728 | | |
| | référence | 359596 | ref. no. — |
|  | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |
| | référence | 360729 | ref. no. 5056315 |
|  | douille douille G4 avec câble | | |
| | référence | 360730 | ref. no. 5056316 |
|  | joint | | |




| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360730 | ref. no. | 5056316 |
| description | joint | | |
| accessoires pour | 360730 | | |
| | référence | 359596 | ref. no. — |
|  | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |
| | référence | 360728 | ref. no. 5056317 |
|  | capot de lampe complet L 99.5mm lar. 84.5mm H 8.5mm dist. fix. 68/83mm | | |
| | référence | 360729 | ref. no. 5056315 |
|  | douille douille G4 avec câble | | |


| | | | |
|--|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359297 | ref. no. | 5015003 5015006 |
| description | cadre L 95mm lar. 81mm dist. fix. 68/83mm épaisseur 6mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 359297 | | |
| | référence | 359299 | ref. no. — |
|  | joint L 91mm lar. 77mm trou ø 3mm pour lampe four | | |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359296 | ref. no. | 5015002 |
| description | verre de lampe L 74mm lar. 58mm épaisseur 3mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |






lampes four spécifiques au fabricant


CONVOTHERM

| | | | |
|--|--|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360728 | ref. no. | 5056317 |
| description | capot de lampe complet L 99.5mm lar. 84.5mm H 8.5mm dist. fix. 68/83mm | | |
| accessoires pour | 360728 | | |
| | référence | 359596 | ref. no. — |
|  | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |
| | référence | 360729 | ref. no. 5056315 |
|  | douille douille G4 avec câble | | |
| | référence | 360730 | ref. no. 5056316 |
|  | joint | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360641 | ref. no. | 6015018 6015020 N/A |
| description | joint L 86mm lar. 71mm PTFE épaisseur 0.5mm pour lampe four | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |





| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358180 | ref. no. | 6015018 6015020 |
| description | joint L 94mm lar. 78mm PTFE épaisseur 3mm pour lampe four | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|------------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359488 | ref. no. | 2618780 |
| description | lampe four complet dimensions de montage 55x70mm 230V 15W douille E14 rectangulaire raccord cosse mâle 6,3mm L 87mm lar. 70mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| pièces détachées | 359488 | | |
|  | référence | 358180 | ref. no. 6015018 6015020 |
|  | référence | 359297 | ref. no. 5015003 5015006 |
|  | référence | 359299 | ref. no. — |
|  | référence | 694335 | ref. no. 5015005 |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 694335 | ref. no. | 5015005 |
| description | verre de lampe L 87mm lar. 72mm épaisseur 3mm | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692171 | ref. no. | 5005020 |
| description | cadre pour verres de lampe trou ø 6.3mm D1 ø 72mm D2 ø 56mm L 83mm lar. 83mm épaisseur 1mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359701 | ref. no. | 5005016 |
| description | douille douille E14 220-230V encastrément ø 35.5mm raccord cosse mâle 6,3mm 15W | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|---|------------------|--------|--|
| accessoires pour 359701 | | | |
|  | référence | 359705 | ref. no. 5005017 5005017K 5030620 |
|  | référence | 359709 | ref. no. — |
|  | référence | 359721 | ref. no. 5005025 |
|  | référence | 359942 | ref. no. — |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359643 | ref. no. | 5005022 |
| description | verre de lampe ø 69mm épaisseur 4mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360629 | ref. no. | 2628501 |
| description | lampe four avec joint encastrément ø 10mm 12V 10W douille G4 CONVOTHERM résist.à la temp. 300°C | | |
| pièces détachées | 360629 | | |
| | référence | ref. no. | — |
| | 359596 | | |
| | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360680 | ref. no. | 2628500 |
| description | lampe four avec joint encastrément ø 10mm 12V 10W douille G4 CONVOTHERM résist.à la temp. 300°C | | |
| pièces détachées | 360680 | | |
| | référence | ref. no. | — |
| | 359596 | | |
| | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|----------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358174 | ref. no. | 5005022K |
| description | verre de lampe ø 69mm épaisseur 4mm avec joint | | |

| ampoules | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
| ampoules électriques | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359610 | ref. no. | 5005040 5005040K |
| description | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 15W 230V ø 22mm L 47mm verre L 20mm pour lampe four type Philips | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359612 | ref. no. | 5005045 |
| description | ampoule électrique t.max. 300°C douille E14 25W 230V ø 25mm L 56mm verre L 30mm pour lampe four type Philips | | |

| douilles | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| G4 / G5,3 / G6,35 | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 360729 | ref. no. | 5056315 |
| description | douille douille G4 avec câble | | |
| accessoires pour | 360729 | | |
| | référence | ref. no. | — |
| | 359596 | | |
| | ampoule halogène douille G4 12V 10W résist.à la temp. 500°C | | |
| | référence | ref. no. | 5056317 |
| | 360728 | | |
| | capot de lampe complet L 99.5mm lar. 84.5mm H 8.5mm dist. fix. 68/83mm | | |
| | référence | ref. no. | 5056316 |
| | 360730 | | |
| | joint | | |

minuteries

minuteries mécaniques

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 350023 | ref. no. | 5001003 5001003K |
| description | minuterie M2 2-pôles temps de marche 90min entraînement mécanique 2CO aux 250V 16A infini non axe ø 6x4,6mm axe L 23mm dist. fix. 28mm raccord latéral | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |
| accessoires pour | 350023 | | |
| | référence | ref. no. | — |
| | 110366 | | |
| | manette interrupteur zero mécanique t.max.°C ø 44mm axe ø 6x4,6mm plat en haut noir | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 350112 | ref. no. | 5001001 5001001K |
| description | minuterie M2 2-pôles temps de marche 90min entraînement mécanique 2NO aux 250V 16A infini non axe ø 6x4,6mm axe L 23mm dist. fix. 28mm raccord à l'arrière | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, AR8, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |



appareils d'alarme

sonneries



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 350053 | ref. no. | 4003050 |
| description | sonnerie 12VAC raccord cosse mâle 3,2mm fixation par vis sonnerie | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 350050 | ref. no. | 5003050 |
| description | sonnerie 230VAC raccord cosse mâle 6,3mm fixation par vis filetage M4 60dB | | |

contacteurs

BENEDIKT & JÄGER

contacteurs de puissance



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 381476 | ref. no. | 5056963 |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 130A 230 (AC3/400V) 37kW contacts principaux 3NO raccord à vis type K3-74A00 | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------|
| référence | 380774 | ref. no. | 5056373A |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 32A 230VAC (AC3/400V) 18A/7,5kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires 1NO raccord raccordement à vis type K3-18ND10 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 380775 | ref. no. | 5056962 |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 65A 230VAC (AC3/400V) 32A/15kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires raccord raccordement à vis type K3-32A00230 | | |

contacts auxiliaires



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 381456 | ref. no. | 5056966 |
| description | contact auxiliaire contacts 1NC/1NO AC15 3A raccord à vis type HKA11 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 380678 | ref. no. | 5056965 |
| description | contact auxiliaire contacts 1NO AC15 10A pour contacteurs K2/K3 raccord à vis type HN10 AC1 25A | | |


GENERAL ELECTRIC (AEG)

contacteurs de puissance




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---|
| référence | 380247 | ref. no. | 4001020 4001020K 4001027 4011000 |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 25A 400VAC (AC3/400V) 9A/4kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires 1NC raccord raccordement à vis type AEG LS4K 01A type GE CL00A 301 | | |
| Pour modèles: | AR108, AR28, HUD10.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |



1


| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 380265 | ref. no. | 4001041 4011013K |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 60A 230VAC (AC3/400V) 32A/16kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires 1NO raccordement à vis type AEG LS15K 00A type GE CL04A 310 H 98mm L 87mm lar. 55mm | | |
| Pour modèles: | AR108, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 381342 | ref. no. | 4011001 4011001K 4030609 |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 25A 230VAC (AC3/400V) 18A/7,5kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires 1NO/1NC raccord bornes à ressort type LC1D183P7 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20 | | |

contacts auxiliaires




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 380269 | ref. no. | 4001072 |
| description | contact auxiliaire contacts 1NC AC15 6A pour contacteurs CL+LS_K raccord à vis AC-12 10A type AEG HS07K 01 type GE BCLF 01 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 380952 | ref. no. | 4001015 4001030 4001030K |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 40A 230VAC (AC3/400V) 25A/11kW contacts principaux 4NO contacts auxiliaires 1NO/1NC raccordement à vis type LC1DT40P7 | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10, UG10.10, UG20.10, UG6.05 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 380268 | ref. no. | 4001070 |
| description | contact auxiliaire contacts 1NO pour contacteurs CL+LS_K raccord à vis AC-12 10A type AEG HS07K 10 type GE BCLF 10 | | |
| Pour modèles: | HUD20.20 | | |

ABL SURSUM

contacteurs-disjoncteurs

TELEMECANIQUE (Schneider Electric)

contacteurs de puissance



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------|
| référence | 381204 | ref. no. | 4011000K |
| description | contacteur de puissance puissance ohmique 20A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contacts principaux 3NO contacts auxiliaires 1NO/1NC raccord borne à ressort type LC1D093P7 avec élément RC LAD4RCU | | |



1

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 380300 | ref. no. | 4002034 |
| description | contacteur-disjoncteur type Mbs25-016 gamme de réglage 1-1,6A (AC3/400V) 0.55kW | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD20.10, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD6.10, UG10.20, UG20.20 | | |
| accessoires pour | 380300 | | |
| | référence | 380305 | ref. no. 4002039 |
| | contact auxiliaire contacts 1NO/1NC HMS11 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 380301 | ref. no. | 4002035 |
| description | contacteur-disjoncteur type Mbs25-025 gamme de réglage 1,6-2,5A (AC3/400V) 1.1kW | | |
| Pour modèles: | AR18, AR28, AR40, AR54, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 380302 | ref. no. | 4002036 |
| description | contacteur-disjoncteur type Mbs25-040 gamme de réglage 2,5-4A (AC3/400V) 1.5kW | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 380322 | ref. no. | 4002032 |
| description | contacteur-disjoncteur type SFK0E gamme de réglage 0,63-1A (AC3/400V) 0.5kW GENERAL ELECTRIC | | |
| Pour modèles: | AR108, AR28, AR40, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |

accessoires



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 380305 | ref. no. | 4002039 |
| description | contact auxiliaire contacts 1NO/1NC HMS11 | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.20, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

semi-conducteurs de puissance

CRYDOM



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 403868 | ref. no. | 5056381 |
| description | semi-conducteur de puissance CRYDOM phases 1 charge 90A charge 480V 4-32VDC L 58mm lar. 44mm à vis type CWD4890P | | |

relais

relais de puissance

avec fixation par bride



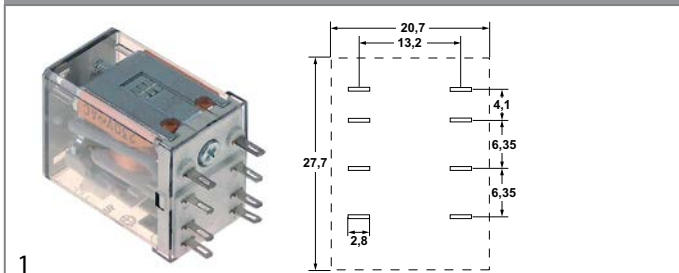
1





| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 380131 | ref. no. | 4000017 |
| description | relais de puissance Italiana Relè 230VAC 16A 3CO raccord cosse mâle 6,3mm fixation par vis code fabricant B2-3-230AC | | |



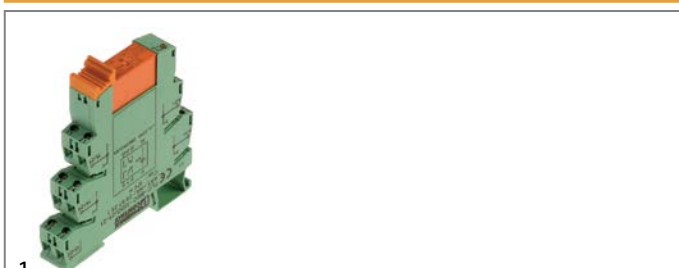
avec contacts mâles


contacts femelles 2,0mm



| | | | |
|--|---|-----------------|-------------------|
| référence | 380377 | ref. no. | 4000022 |
| description | relais de puissance FINDER 220-240VAC 10A 2CO raccord F2 borne à fiche code fabricant 55.32.8.230.0000 94.92.3 250V | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |
| accessoires pour | 380377 | | |
|  | référence | 380341 | ref. no. — |
| | socle de relais 4-pôles contacts 12 300V tension AC 6A Italiana Relè code fabricant ZMD4 | | |
|  | référence | 380378 | ref. no. — |
| | socle de relais 2-pôles 55/85 mesures 70,5x30x27mm 250V tension AC 10A FINDER code fabricant 94.72 | | |
|  | référence | 380384 | ref. no. — |
| | socle de relais 2-pôles contacts cosse mâle 2,8mm 250V tension AC 10A lar. 23mm pour | | |
|  | référence | 380399 | ref. no. — |
| | socle de relais 4-pôles mesures 76,2x27x86,1mm 250V tension AC 1A FINDER code fabricant 94.94.3 | | |

relais avec fiches/relais d'impression



| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------|
| référence | 381090 | ref. no. | 4000012 |
| description | relais d'impression 12VDC aux 250V 10A avec socle de relais | | |
| pièces détachées | 381090 | | |
|  | référence | 380500 | ref. no. — |
| | relais d'impression 12VDC 2CO aux 250V 8A raccord fiches pas 5mm REIPOL | | |

autres



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 381091 | ref. no. | 4000013 |
| description | relais d'impression 230V tension AC aux 250V 10A avec socle de relais | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

transformateurs

blocs d'alimentation





| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 402981 | ref. no. | 2618809 5056385 |
| description | bloc d'alimentation primaire 100-240VAC secondaire 12VDC 60VA secondaire 5A H 38mm L 99mm lar. 155mm raccord à vis 50/60Hz type ABL1REM12050 four à vapeur combiné appareils P3 | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |



sondes


sondes spécifiques aux fabricants


| | | | |
|--|----------------------|---|-------------------------|
| sondes | | | |
|  | référence | 400024 | ref. no. 5009050 |
| | description | sonde de température NTC 100kOhm câble PVC sonde -40 jusqu'à +125°C câble -10 jusqu'à 100°C raccord connecteur filetage M10 sonde ø6x120mm longueur de câble 0.1m | |
| | Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | |


| | | | |
|--|----------------------|---|-------------------------|
|  | référence | 379409 | ref. no. 5001035 |
| | description | sonde de température Pt100 câble PVC sonde -100 jusqu'à 450°C câble -10 jusqu'à 100°C raccord bifilaire filetage M10 sonde ø3x60mm longueur de câble 0.7m | |
| | Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10 | |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 379726 | ref. no. | 5009053 |
| description | sonde de température Pt100 câble silicone sonde -100 jusqu'à 450°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord trifilaire filetage M10x1 sonde ø3x130mm longueur de câble 1.5m | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10 | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| référence | 379104 | ref. no. | 5009052 |
| description | sonde de température Pt100 câble silicone sonde -50 jusqu'à +300°C câble -50 jusqu'à +200°C raccord bifilaire filetage M10 sonde ø4,5x-20mm longueur de câble 3m | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSP10.20, OSP12.20 | | |
| accessoires pour | 379104 | | |
|  | référence | 510416 | ref. no. 6005016 |
| joint plat fibre ø ext. 19mm int. ø 10.5mm épaisseur 1.5mm pour filetage M10 Q 1 pc | | | |

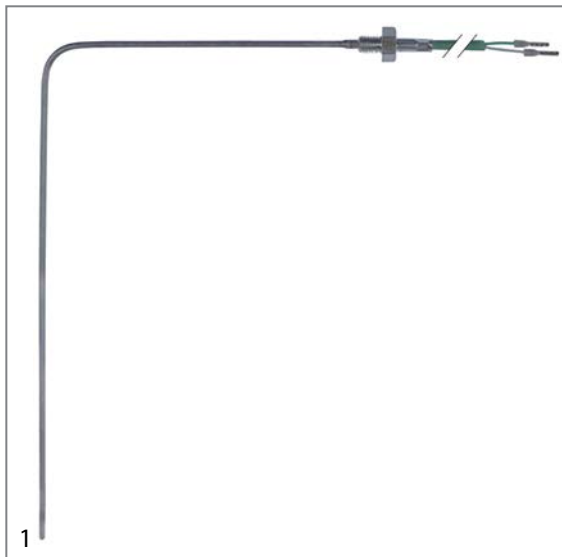
| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| référence | 379105 | ref. no. | 5001022 5001023 |
| description | sonde de température Pt100 câble silicone sonde -50 jusqu'à +600°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M14x1,5 sonde ø3x350mm longueur de câble 2.4m | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 379410 | ref. no. | 5001015 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M10 sonde ø3x125mm longueur de câble 1.5m | | |
| Pour modèles: | OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 379420 | ref. no. | 5001016 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M10 sonde ø3x70mm longueur de câble 0.7m | | |
| Pour modèles: | OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|----------|
|  | | | |
| référence | 379412 | ref. no. | 5016014K |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M5 sonde ø4x20mm longueur de câble 2m | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---|
|  | | | |
| référence | 379800 | ref. no. | 5002100 5002100K 5002101 5016014K 5030618 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M5 sonde ø4x20mm longueur de câble 3m | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG20.20, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |
| accessoires pour | 379800 | | |
|  | référence | 521012 | ref. no. 6005260 |
| joint graphite ø ext. 15mm int. ø 5mm épaisseur 1.2mm Q 1 pc | | | |




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 402164 | ref. no. | 5002102 5002102K 5030619 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage M8 sonde ø3x130/230mm longueur de câble 2.1m | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 381488 | ref. no. | 5056323 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C filetage bifilaire longueur de câble 2.3m | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 378655 | ref. no. | 5056324 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord connecteur codé filetage M5 sonde ø4x20mm longueur de câble 3.2m | | |




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 379414 | ref. no. | 2219137 5002064 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) sonde Sous-Vide câble PTFE sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage sonde ø1,5x60mm longueur de câble 4m | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 379536 | ref. no. | 5016003 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage sonde ø1,5x230mm longueur de câble 2m | | |
| Pour modèles: | OEB20.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


sondes à cœur




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 381458 | ref. no. | 5064012 |
| description | sonde 1-sonde point câble PTFE raccord -40 jusqu'à +250 longueur de câble 1.04m poignée ø 11mm longueur de levier 72mm | | |




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 379440 | ref. no. | 5002103 5016017 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage sonde ø1,5x35mm longueur de câble 1.6m | | |
| Pour modèles: | OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 381459 | ref. no. | 5064010 |
| description | sonde 1-sonde point câble PTFE sonde -40 jusqu'à +250°C raccord connecteur sonde ø1,5x60mm poignée ø 11mm longueur de levier 70mm | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 379751 | ref. no. | 5002104 |
| description | sonde de température thermocouple K (NiCr-Ni) câble silicone sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -50 jusqu'à +180°C raccord bifilaire filetage sonde ø1,5x35mm longueur de câble 2.8m | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OS10.10, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC10.10, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.10, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |





| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------------------|
| référence | 379416 | ref. no. | 5002066 5002066K |
| description | sonde à cœur Pt100 câble inox tuyau annelé sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord bifilaire sonde ø3x100mm filetage M15x1 longueur de câble 3m poignée ø 12mm longueur de levier 85mm | | |
| Pour modèles: | OD6.10 | | |




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------------------|
| référence | 379417 | ref. no. | 5002067 5002067K |
| description | sonde à cœur Pt100 câble inox tuyau annelé sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord bifilaire sonde ø3x100mm filetage M15x1,5 longueur de câble 3m poignée ø 12mm longueur de levier 85mm | | |




| | | | |
|--|---|-----------------|---------------------|
|  | | | |
| référence | 379103 | ref. no. | 5002062 5002062K |
| description | sonde à cœur Pt100 câble PTFE sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord bifilaire sonde ø4x100mm filetage longueur de câble 4m poignée ø 15mm longueur de levier 85mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.10 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|----------|
|  | | | |
| référence | 379828 ¹ | ref. no. | 5002068K |
| description | sonde à cœur sonde à 3 points câble PTFE sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord à 5 fils sonde ø4x100mm longueur de câble 4m poignée ø 12mm longueur de levier 75mm | | |


¹sonde multipoint

| | | | |
|--|---|-----------------|---|
|  | | | |
| référence | 379428 ¹ | ref. no. | 5013001 5013022K 5030638 5030676 |
| description | sonde à cœur sonde à 3 points câble PTFE sonde -50 jusqu'à 1150°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord à 5 fils sonde ø3x100mm filetage longueur de câble 3m poignée ø 11mm longueur de levier 75mm | | |

¹sonde multipoint


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 378536 | ref. no. | 5056325 |
| description | sonde à cœur sonde à 4 points câble plastique sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord connecteur sonde ø3,5x100mm filetage 5/8" longueur de câble 3m poignée ø 11mm longueur de levier 75mm | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------------------|
|  | | | |
| référence | 379139 | ref. no. | 5002068 5002068K |
| description | sonde à cœur thermocouple K (NiCr-Ni) câble PTFE sonde -40 jusqu'à +250°C câble -40 jusqu'à +250°C raccord à 6 fils sonde ø4x100mm filetage longueur de câble 2.5m poignée ø 15mm longueur de levier 85mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
|  Image indisponible | | | |
| référence | 379858 | ref. no. | 5002069 5002069K |
| description | sonde à cœur thermocouple K (NiCr-Ni) sonde à 4 points | | |
| Pour modèles: | OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |


accessoires

connecteurs/douilles

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 378653 | ref. no. | 5064011 |
| description | douille de connecteur 2-pôles max. 9A protection IP50 laiton chromé | | |

modules électroniques

accessoires électroniques

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 560416 | ref. no. | 6005054 |
| description | rondelle int. ø 4mm ø ext. 9.6mm épaisseur 2mm silicone Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB6.10, OES6.10 | | |


changeurs de fréquence

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 403904 | ref. no. | 5056374 |
| description | convertisseur de fréquence 200-240V 50/60 L 131mm lar. 72mm H 143mm | | |




platines

1




| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--|
| référence | 402637 | ref. no. | 2619973 5009301 5019154 5019305 |
| description | bloc d'alimentation four à vapeur combiné kit de modification | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

2



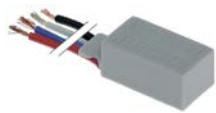
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---|
| référence | 401877 | ref. no. | 5009005 5009006 5009007 5009008 5009029 5009029K |
| description | carte de puissance four à vapeur combiné OD10.10 adaptable à CONVOTHERM avec accessoires d'installation | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

1




| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 402586 | ref. no. | 5009018 |
| description | carte de puissance L 252mm lar. 120mm modèle 28755329 aliment. 230V 0.1A tension AC | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

1




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 403686 | ref. no. | 5019301 |
| description | commande 5010 IDM module P3+mini 5010 IDM module P3+mini | | |

1




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 402910 | ref. no. | 5009310 5009317 |
| description | platine | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

1




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 402207 | ref. no. | 5009305 |
| description | platine four à vapeur combiné OS10.10 | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

1




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 402208 | ref. no. | 5009300 |
| description | platine four à vapeur combiné OS10.10 | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 403819 | ref. no. | 5019103 5019302 5019402 |
| description | platine pour cuiseur universel L 280mm lar. 100mm adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 403794 | ref. no. | 5019150 |
| description | platine annexe pour cuiseur universel OES6.06 Mini P3 L 465mm lar. 95mm modèle ST5020-BM V5.19 | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |



1

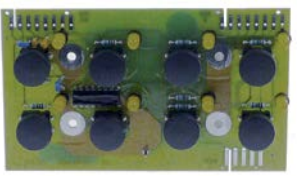
| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|---------------------------------|
| référence | 402589 | ref. no. | 5019101 5019300 CM5019300 |
| description | platine de clavier four à vapeur combiné appareils P3 L 337mm lar. 132mm V5.19 touches 14 version 5.19 uniquement MàJ log. ou remplac. autre platine à vérifier | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 402589 | | |

| | | | | |
|---|--|--------|-----------------|---|
|  | référence | 402882 | ref. no. | 5019100 5019306 5019406 5019418 5019420 |
| | platine de commande four à vapeur combiné OEx xx.xx L 280mm lar. 100mm V5.19 version 5.19 uniquement MàJ log. ou remplac. autre platine à vérifier | | | |



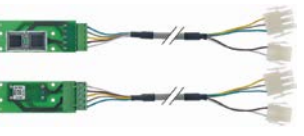
1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 402588 | ref. no. | 5009303 |
| description | platine de clavier four à vapeur combiné OS10.10 L 322mm lar. 117mm touches 11 | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



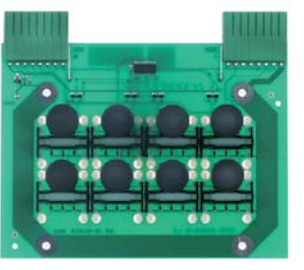
1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 402879 | ref. no. | 5009302 |
| description | platine de clavier L 118mm lar. 69mm adaptable à cuiseur universel touches 8 | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1





| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 403870 | ref. no. | 5056362 |
| description | platine de clavier pour cuiseur universel CONVOTHERM 4 avec câble MARCHE-ARRÊT | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 404007 | ref. no. | 5019105 5019304 |
| description | platine de commande four à vapeur combiné OEB10.10 contrôle 5010 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




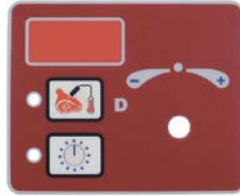
| | | | |
|---|---|-----------|---|
|  | | | |
| référence | 402882 | ref. no. | 5019100 5019306 5019406 5019418 5019420 |
| description | platine de commande four à vapeur combiné OEx xx.xx L 280mm lar. 100mm V5.19 version 5.19 uniquement MàJ log. ou remplace. autre platine à vérifier | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 402882 | | |
| |  | référence | 402589 |
| | | ref. no. | 5019101 5019300 CM5019300 |
| | platine de clavier four à vapeur combiné appareils P3 L 337mm lar. 132mm V5.19 touches 14 version 5.19 uniquement MàJ log. ou remplace. autre platine à vérifier | | |
| |  | référence | 403078 |
| | | ref. no. | 5019011 |
| | programmeur adaptable à CONVOTHERM appareils P3 incl. SD Carte and Software | | |
| |  | référence | 403686 |
| | | ref. no. | 5019301 |
| | commande 5010 IDM module P3+mini 5010 IDM module P3+mini | | |


| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 402587 | ref. no. | 5009017 |
| description | platine de commande L 320mm lar. 118mm longueur de câble 500mm alimentation 5/12VDC | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


claviers

plastrons

| | | | |
|---|---|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 403813 | ref. no. | 6009103 |
| description | plastron four à vapeur combiné CONVOTHERM L 107mm lar. 30mm | | |

| | | | |
|--|---|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 402943 | ref. no. | 6009101 |
| description | plastron rouge adaptable à CONVOTHERM L 108mm lar. 88mm | | |

| | | | |
|--|---|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 402938 | ref. no. | 6009102 |
| description | plastron rouge adaptable à CONVOTHERM L 109mm lar. 89mm | | |

| | | | |
|--|--|----------|---------|
|  | | | |
| référence | 402952 | ref. no. | 6009235 |
| description | plastron rouge adaptable à CONVOTHERM L 135mm lar. 785mm | | |

électrovannes

électrovannes pour l'eau

MÜLLER

température liquide: 90°C
facteur de service: 100%























| | | | |
|---|---|-----------|---------|
|  | | | |
| référence | 370003 | ref. no. | 5001056 |
| description | électrovanne double coudé 230VAC entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |
| pièces détachées | 370003 | | |
| |  | référence | 370128 |
| | | ref. no. | 5001057 |
| | corps électrovanne double coudé entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER 230V double-voies | | |
| |  | référence | 371002 |
| | | ref. no. | — |
| | base d'électrovanne MÜLLER support bride | | |

Tableau continue sur la page suivante

| pièces détachées 370003 | | | | |
|---|---|--------|----------|---------|
|  | référence | 371009 | ref. no. | 5001074 |
| | ressort de compression pour bobine magnétique | | | |
|  | référence | 371011 | ref. no. | — |
| | kit de pièces détachées membrane avec étoile longue hauteur étoile 8mm MÜLLER | | | |
|  | référence | 371017 | ref. no. | 5001066 |
| | bobine magnétique MÜLLER 230VAC raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371122 | ref. no. | — |
| | filtre d'électrovanne ø 19mm H 10mm adaptable à MÜLLER | | | |
|  | référence | 501161 | ref. no. | — |
| | partie supérieure pour électrovanne support bobine magnétique | | | |
| accessoires pour 370003 | | | | |
|  | référence | 371010 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord avec câble longueur de câble 2000mm | | | |
|  | référence | 371037 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 24VAC 50/60Hz raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371038 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord fiche appareil | | | |

|  | | | | |
|---|--|-----------------|----------|---------|
| 1 | | | | |
| référence | 370001 | ref. no. | | 5001058 |
| description | électrovanne simple coudé 230VAC entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER | | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | | |
| pièces détachées 370001 | | | | |
|  | référence | 370126 | ref. no. | — |
| | corps électrovanne simple coudé entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER plastique | | | |
|  | référence | 371002 | ref. no. | — |
| | base d'électrovanne MÜLLER support bride | | | |
|  | référence | 371009 | ref. no. | 5001074 |
| | ressort de compression pour bobine magnétique | | | |
|  | référence | 371011 | ref. no. | — |
| | kit de pièces détachées membrane avec étoile longue hauteur étoile 8mm MÜLLER | | | |
|  | référence | 371017 | ref. no. | 5001066 |
| | bobine magnétique MÜLLER 230VAC raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371122 | ref. no. | — |
| | filtre d'électrovanne ø 19mm H 10mm adaptable à MÜLLER | | | |
|  | référence | 501161 | ref. no. | — |
| | partie supérieure pour électrovanne support bobine magnétique | | | |


| accessoires pour 370001 | | | | |
|---|--|--------|----------|---|
|  | référence | 371010 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord avec câble longueur de câble 2000mm | | | |
|  | référence | 371037 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 24VAC 50/60Hz raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371038 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord fiche appareil | | | |

|  | | | | |
|---|---|-----------------|----------|---------|
| 1 | | | | |
| référence | 370000 | ref. no. | | 5001062 |
| description | électrovanne triple coudé 230VAC entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER | | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | | |
| pièces détachées 370000 | | | | |
|  | référence | 370130 | ref. no. | — |
| | corps électrovanne triple coudé entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER 230V triple-voies | | | |
|  | référence | 371002 | ref. no. | — |
| | base d'électrovanne MÜLLER support bride | | | |
|  | référence | 371009 | ref. no. | 5001074 |
| | ressort de compression pour bobine magnétique | | | |
|  | référence | 371011 | ref. no. | — |
| | kit de pièces détachées membrane avec étoile longue hauteur étoile 8mm MÜLLER | | | |
|  | référence | 371017 | ref. no. | 5001066 |
| | bobine magnétique MÜLLER 230VAC raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371122 | ref. no. | — |
| | filtre d'électrovanne ø 19mm H 10mm adaptable à MÜLLER | | | |
|  | référence | 501161 | ref. no. | — |
| | partie supérieure pour électrovanne support bobine magnétique | | | |
| accessoires pour 370000 | | | | |
|  | référence | 371010 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord avec câble longueur de câble 2000mm | | | |
|  | référence | 371037 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 24VAC 50/60Hz raccord cosse mâle 6,3mm | | | |
|  | référence | 371038 | ref. no. | — |
| | bobine magnétique 230VAC raccord fiche appareil | | | |




pièces détachées et accessoires


corps de vanne

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 370128 | ref. no. | 5001057 |
| description | corps électrovanne double coudé entrée 3/4" sortie 14,5mm DN10 t.max. 90°C facteur de service 100% MÜLLER 230V double-voies | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

bobines magnétiques


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 371017 | ref. no. | 5001066 |
| description | bobine magnétique MÜLLER 230VAC raccord cosse mâle 6,3mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

autres

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 371009 | ref. no. | 5001074 |
| description | ressort de compression pour bobine magnétique | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


ROBERTSHAW/INVENSYS


température liquide: 90°C 90°C 60°C
 température ambiante: 60°C 25°C 60°C
 facteur de service: 40% 100% 100%

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 372019 | ref. no. | 5011050 |
| description | électrovanne double coudé 230VAC entrée 3/4" sortie 11,5mm DN10 EATON (INVENSYS) | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |


électrovannes avec réductions


simples

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 372005 | ref. no. | 5056378 |
| description | électrovanne simple droit 200-240VAC entrée 3/4" sortie 10.5 t.max. 90°C facteur de service 100% ROBERTSHAW S02810/00 plastique | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 371145 | ref. no. | 5001059 |
| description | électrovanne simple droit 230VAC entrée 3/4" sortie 11,5mm entrée 12l/min | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG6.10 | | |

doubles

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 374108 | ref. no. | 5056379 |
| description | électrovanne double coudé 230 entrée 3/4" sortie 10mm t.max. 90°C ROBERTSHAW plastique raccord encodé | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 372000 | ref. no. | 5001080 |
| description | électrovanne double droit 230VAC entrée 3/4" sortie 11,5mm entrée 9l/min 10 EATON (INVENSYS) | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

RPE



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 374067 | ref. no. | 5011013 |
| description | électrovanne simple droit 230VAC entrée 3/8" sortie 3/8" entréel/min sortiel/min DN10 t.max. 25/60/90°C facteur de service 100% RPE 4115NC230V plastique | | |

électrovannes avec réductions

simples



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 370744 | ref. no. | 5011020 5030489 |
| description | électrovanne simple droit 230VAC entrée 3/4" sortie 11mm entrée 10-20l/min t.max. 60°C RPE plastique régulateur de débit entrée blanc cosse mâle 6,3mm | | |

TP



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 370021 | ref. no. | 5001080 |
| description | électrovanne double droit 230VAC entrée 3/4" sortie 11,5mm DN10 TP régulateur de débit entrée blanc | | |

pièces détachées 370021

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------|--------|-----------------|---|
| | référence | 371013 | ref. no. | — |
| bobine magnétique TP 230VAC 50/60Hz | | | | |

accessoires pour 370021

| | | | | |
|---|------------------|--------|-----------------|---|
| | référence | 371220 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 3l/min rouge tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371221 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 5.5l/min jaune tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371222 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 6l/min gris tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371223 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 10l/min blanc tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371224 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 12l/min bronze tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371225 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 16l/min châtain clair tolérance ±15% | | | | |

accessoires pour 370021

| | | | | |
|--|------------------|--------|-----------------|---|
| | référence | 371226 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 20l/min rouge tolérance ±15% | | | | |
| | référence | 371230 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 0.25l/min rouge tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371231 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 0.35l/min violet tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371232 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 0.5l/min orange tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371233 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 0.8l/min blanc tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371234 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 1l/min bleu clair tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371235 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 1.2l/min brun tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371236 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 1.5l/min châtain clair tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371237 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 2.5l/min jaune tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371238 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 3.4l/min vert foncé tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371239 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 5l/min noir tolérance ±25% | | | | |
| | référence | 371240 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 8l/min bleu tolérance ±20% | | | | |



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 370025 | ref. no. | 5011000 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| description | électrovanne triple droit 230VAC entrée 3/4" sortie 11,5mm DN10 TP | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

pièces détachées 370025


















| | | | | |
|-------------------------------------|------------------|--------|-----------------|---|
| | référence | 371013 | ref. no. | — |
| bobine magnétique TP 230VAC 50/60Hz | | | | |

accessoires pour 370025

| | | | | |
|--|------------------|--------|-----------------|---|
| | référence | 371220 | ref. no. | — |
| réduction TP débit 3l/min rouge tolérance ±15% | | | | |


Tableau continue sur la page suivante




| accessoires pour | | 370025 | | |
|---|--|--------|----------|---|
|  | référence | 371221 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 5.5l/min jaune tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371222 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 6l/min gris tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371223 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 10l/min blanc tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371224 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 12l/min bronze tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371225 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 16l/min châtain clair tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371226 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 20l/min rouge tolérance ±15% | | | |
|  | référence | 371230 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 0.25l/min rouge tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371231 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 0.35l/min violet tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371232 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 0.5l/min orange tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371233 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 0.8l/min blanc tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371234 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 1l/min bleu clair tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371235 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 1.2l/min brun tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371236 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 1.5l/min châtain clair tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371237 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 2.5l/min jaune tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371238 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 3.4l/min vert foncé tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371239 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 5l/min noir tolérance ±25% | | | |
|  | référence | 371240 | ref. no. | — |
| | réduction TP débit 8l/min bleu tolérance ±20% | | | |

pressostats


pour fours à vapeur combiné

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541884 | ref. no. | 5009055 |
| description | pressostat gamme de pression 150mbar raccord 1/8" raccord de pression 1/8" | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES6.10, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541806 | ref. no. | 5009061 5009063 |
| description | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OES10.20, OES12.20, OES6.06, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |
| accessoires pour | 541806 | | |
|  | référence | 541814 | ref. no. — |
| | capuchon de protection pour pressostat EPDM XP600 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541779 | ref. no. | 2619860 5013052 |
| description | pressostat ø 45mm gamme de pression 0-120mbar pour cuiseur universel adaptable à CONVOTHERM c max 4bar | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 542375 | ref. no. | 5013053 5056352 |
| description | pressostat ø 45mm gamme de pression 13mbar raccord de pression ø 12mm pour cuiseur universel CONVOTHERM adaptable à C4 Serie 250V 6A c max 4bar température ambiante max. 85°C présélectionné a 0.013bar | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 2 | | | |
| référence | 542384 | ref. no. | 2629926 |
| description | pressostat ø 45mm gamme de pression 150mbar pour cuiseur universel CONVOTHERM CONVOClean c max 4bar | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541833 | ref. no. | 2619149 5013051 |
| description | pressostat ø 45mm gamme de pression 200mbar pour système de nettoyage raccord 1/4" adaptable à CONVOTHERM c max 4bar présélectionné a 0.2bar raccord de pression 1/4" | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|--|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541642 | ref. no. | 2611026 2611504 5009055 5013050 |
| description | pressostat ø 45mm gamme de pression 80mbar raccord 12mm raccord de pression 12mm | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

électrodes

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400076 | ref. no. | 5009062 |
| description | électrode de niveau 1/2" longueur totale 190mm sonde L 125/155mm longueur de sonde isolé 113mm raccord fiche ronde | | |
| Pour modèles: | HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD6.10, OS10.10, OS6.10, OSC10.10, OSC20.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400075 | ref. no. | 5009065 |
| description | électrode de niveau 1/2" longueur totale 270mm sonde L 185/235mm longueur de sonde isolé 113mm raccord fiche ronde | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400216 | ref. no. | 5009068 |
| description | électrode de niveau 1/8" sonde L 130mm longueur de sonde isolé 114mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400217 | ref. no. | 5009066 |
| description | électrode de niveau 1/8" sonde L 161mm longueur de sonde isolé 114mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400218 | ref. no. | 5009069 |
| description | électrode de niveau avec filetage sonde L 190mm | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 403752 | ref. no. | 5019003 |
| description | électrode de niveau longueur totale 190mm sonde L 130/160mm longueur de sonde isolé 98mm avec bride ø 3mm | | |

| | | | |
|--|-----------------------------------|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 400219 | ref. no. | 5009067 |
| description | électrode de niveau sonde L 235mm | | |



débitmètres et sondes de pression

sondes de pression




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 403753 | ref. no. | 5056377 |
| description | débitmètre entrée ø 10 sortie ø 10 L 68mm | | |

ventilateurs

ventilateurs axiaux


ebm-papst




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 601121 ¹ | ref. no. | 5008068 |
| description | ventilateur axial L 119mm lar. 119mm H 38mm 12VDC 4.5W palier roulement à billes code fabricant 4182NX métal raccord cosse mâle 2,8mm ebm-papst hélice ø 110mm résist.à la temp. 75°C | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

¹avec roulement à billes



1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------|
| référence | 601120 ¹ | ref. no. | 5008065 |
| description | ventilateur axial L 92mm lar. 92mm H 25mm 12VDC 0.8W palier roulement à billes code fabricant 3412 plastique raccord câble 1600mm ebm-papst hélice ø 85mm résist.à la temp. 75°C | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD6.10 | | |
| accessoires pour | 601120 | | |
|  | référence | 691103 | ref. no. — |
| | grille ventilateur ø 90mm dist. fix. 83mm pour ventilateur axial 92mm | | |

¹avec roulement à billes


import



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 601712 ¹ | ref. no. | 5018023 5018040 |
| description | ventilateur axial L 120mm lar. 120mm H 38mm 12VDC 10W palier roulement à billes raccord câble 320mm plastique ADDA hélice ø 110mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

¹avec roulement à billes



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 602154 | ref. no. | 5056318 |
| description | ventilateur axial L 120mm lar. 120mm H 38mm 12VDC 6.7W palier roulement à billes code fabricant PMD1212PMB3-A longueur de câble 1500mm SUNON adaptable à CONVOTHERM 4 hélice ø 110mm corps plastique | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 601747 ¹ | ref. no. | 2118786 |
| description | ventilateur axial L 92mm lar. 92mm H 25mm 12VDC 2.3W palier roulement à billes raccord câble 300mm SUNON | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

¹avec roulement à billes



moteurs à air chaud




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 601872 | ref. no. | 2618803 |
| description | hélice D1 ø 200mm H1 43mm palettes 45 D2 ø 8.3mm D3 ø 8.3mm H2 25mm | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 514426 | ref. no. | 6010001 |
| description | hélice D1 ø 350mm H1 110mm palettes 12 D2 ø 16.8mm D3 ø 13.2mm H2 15mm H3 75mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 601873 | ref. no. | 2619959 6010003 |
| description | hélice D1 ø 405mm H1 150mm palettes 12 D2 ø 14mm D3 ø 17mm H2 22mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 602144 | ref. no. | 6000051 6000056 |
| description | hélice palettes 42 D1 ø 355mm D2 ø 14mm D3 ø 14mm H1 114mm H2 23mm H3 77mm | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD20.10, OD6.10, OS10.10, OS20.10, OS6.10, OSC10.10, OSC20.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP20.10, OSP6.10, UG10.10, UG20.10, UG20.20, UG6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 510686 | ref. no. | 6005079 |
| description | jeu de joints pour moteur ventilateur int. ø 15mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 514439 | ref. no. | 6015034 |
| description | joint graphite ø ext. 82.5mm int. ø 52.5mm épaisseur 2mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694646 | ref. no. | 2617295 |
| description | joint mécanique set pour moteurs à air chaud | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 402888 | ref. no. | 2617283 5018002 |
| description | moteur courant triphasé 0.6kW 380-415V 50/60Hz phases 3 0,6-1,6A arbre ø 17mm L. arbre 88mm 710-1390 / 820-1690tr/min type L9y-zw84D-584 HANNING | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 402888 | | |
|  | référence | 514426 | ref. no. 6010001 |
| | hélice D1 ø 350mm H1 110mm palettes 12 D2 ø 16.8mm D3 ø 13.2mm H2 15mm H3 75mm | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 601720 | ref. no. | 2617286 5018019 5018021 |
| description | moteur ventilateur 200-240/346-415V 200-254/346-480V phases 3 50/60Hz 0.6kW 1380/1650tr/min vitesses 1 L1 151mm L2 47mm L3 37mm M10x1,5 2,8/1,6A puissance absorbée 820W type L9Fw4D-605 D1 ø 17mm D2 ø 13.5mm set | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| pièces détachées | 601720 | | |
|  | référence | 510686 | ref. no. 6005079 |
| | jeu de joints pour moteur ventilateur int. ø 15mm | | |




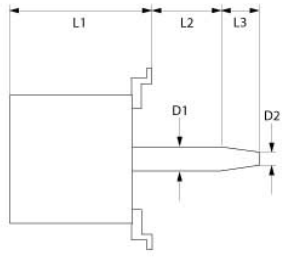
1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---|
| référence | 500931 | ref. no. | 5008051 5008051K 5008054 5008054K 5030636 |
| description | moteur ventilateur 0.32kW L1 200mm L2 80mm D1 ø 14mm 1,5/0,87A à 50Hz 200-240/346-415V à 60Hz 200-254/346-440V à 50Hz 1400tr/min à 60Hz 1700tr/min type L7BC4D-675 | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR28, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG20.10, UG20.20, UG6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 602147 | ref. no. | 2617287 5018020 5018022 |
| description | moteur ventilateur 200-240/346-415V 200-254/346-480V phases 3 50/60Hz 1.15kW 1410/1700tr/min vitesses 1 L1 200mm L2 60mm L3 38mm M10 FI 4,0/2,3A à 50Hz 200-240/346-415V à 60Hz 200-254/346-480V à 50Hz 1410tr/min à 60Hz 1700tr/min type L9FGw4D-607 D1 ø 17mm D2 ø 13.5mm four à vapeur combiné CONVOTHERM série P3 modèle 10.20/12.20/20.20 avec accessoires d'installation dist. fix. 177mm fixation ø 9mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.20 | | |


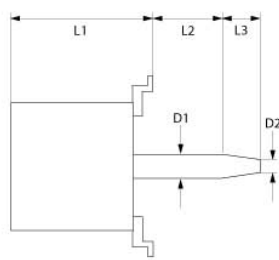
1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 601719 | ref. no. | 5008036 5008036K 5008049 |
| description | moteur ventilateur 200-240/346-415V 200-254/346-480V phases 3 50/60Hz 0,4/0,68kW 1420/1700tr/min vitesses 1 L1 152mm L2 44mm L3 54mm ø 125mm 1,2/2,1A à 50Hz 1420tr/min à 60Hz 1720tr/min type L9Cw4D2-450 D1 ø 15mm D2 ø 14mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 501576 | ref. no. | 5056347 |
| description | moteur ventilateur 215-320V phases 3 50Hz 0.35kW 1430tr/min L1 140mm L2 49mm L3 35mm 1,6-1,65A type HANNING no. V3A145-040P0035-015-0020S0-819 D1 ø 17mm D2 ø 12.5mm | | |
| pièces détachées | 501576 | | |
|  | référence | 694646 | ref. no. 2617295 |
| | joint mécanique set pour moteurs à air chaud | | |


1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 601733 | ref. no. | 5008060 5008060K |
| description | moteur ventilateur 380-415/380-480V phases 3 50/60Hz 0,4/0,68kW 1420/1720tr/min L1 155mm L2 45mm L3 55mm 0,55/1,1A à 50Hz 380-415V à 60Hz 380-480V à 50Hz 940-1420tr/min à 60Hz 1120-1720tr/min type L9zAw64D-449 D1 ø 15mm D2 ø 14mm kit | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |





1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 602138 | ref. no. | 2625108 5018057 |
| description | moteur ventilateur 230/400V phases 3 50/60Hz 0.15kW 2740/3270tr/min L1 85mm L2 58mm L3 12mm ø 123mm longueur de méplat 23mm M5 0.8A type V3A120-025P0015-036-0010S0-841 D1 ø 8mm D2 ø 8x6mm avec kit de fixation HANNING pour CONVOTHERM modèle OES mini dist. fix. 100mm | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 605169 | ref. no. | 2617285 5018003 |
| description | moteur ventilateur 380-415/380-480V phases 3 50/60Hz 0.9kW 700/1380tr/min vitesses 2 L1 205mm L2 30mm L3 65mm 0,9/2,1A D1 ø 17mm D2 ø 13.5mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.20 | | |
| pièces détachées | 605169 | | |
|  | référence | 694646 | ref. no. 2617295 |
| | joint mécanique set pour moteurs à air chaud | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 602027 | ref. no. | 2618802 |
| description | moteur ventilateur 230V phases 1 50/60Hz 0.12kW 2800/3400tr/min L1 86mm L2 56mm L3 10mm ø 135mm longueur de méplat 20.8mm M5 0.8A type de condensateur 5µF compact type V1A120-025P0012-036-0010S0-840 D1 ø 8mm D2 ø 4.9mm | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |
| pièces détachées | 602027 | | |
|  | référence | 694800 | ref. no. 2618801 |
| | joint arbre moteur ø 18mm trou ø 8mm série Mini Q 1 pc | | |

ventilateurs à air chaud

accessoires

divers



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694800 | ref. no. | 2618801 |
| description | joint arbre moteur ø 18mm trou ø 8mm série Mini Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

ventilateurs radiaux

1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 601181 | ref. no. | 5018000 |
| description | ventilateur radial 230V tension AC 50Hz 100W H1 170mm L1 175mm D1 ø 50mm B1 115mm B2 40mm H2 45mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB12.20, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS12.20, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |

1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 601742 | ref. no. | 5018001 |
| description | ventilateur radial 230V tension AC 50Hz 140W H1 190mm L1 190mm D1 ø 50mm B1 133mm B2 28mm H2 55mm B3 83mm H3 83mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

accessoires généraux

1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 802191 | ref. no. | 7015200 |
| description | extracteur pour hélice logement ø 28/34mm filetage M16x1,5 OC 17 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

pompes

pompes de lavage et de rinçage

HANNING

pompes

1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 501563 | ref. no. | 5056337 |
| description | pompe entrée ø 24 sortie ø 24 type UP30-494 200-240V 50/60Hz phases 1 0.1kW L 146mm condensateur 2.5µF HANNING colliers sur mesure | | |

pompes de vidange

HANNING

1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 501569 | ref. no. | 5056380 |
| description | pompe de vidange 38/43W 200-240V entrée ø 24mm sortie ø 24mm 50/60Hz HANNING type DPS25R-393 série Haflowtic compact | | |



1


| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| référence | 500096 | ref. no. | 2019700 5008079 5008079K |
| description | pompe de vidange entrée ø 30mm sortie ø 24mm 230V 32W | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

pompes vibrantes



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 500580 | ref. no. | 5008011 5008011K 5030635 |
| description | électropompe vidange 230V 60W 50/60Hz entrée ø 7 sortie ø 1/8" FI CEME type E512 avec accessoires facteur de service 1/2 température ambiante max. 60°C temp. liquide max. 35°C protection de surchauffe 110°C CleanJet | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 499142 | ref. no. | 5018028 5018035 |
| description | électropompe vidange type CP06.728.0 220/240V 70W 60Hz entrée ø 6 sortie ø 6 avec fusible thermique L 130mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 501547 | ref. no. | 5056376 |
| description | électropompe vidange type MPP2.02.041.2/ST/S 208-240V 14W 50Hz entrée ø 6.5 sortie ø 7.5 ARS L 87mm | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 696786 | ref. no. | 6013059 |
| description | support pour électropompe vidange L 85mm lar. 45mm H 70mm dist. fix. 25/50mm caoutchouc | | |

condensateurs & filtres antiparasites

filtres

filtres antiparasites




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 365218 | ref. no. | 4001078 |
| description | filtre antiparasite type RC-01 capacité 0.15µF L 37.5mm H 37mm lar. 10mm 470Ohm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

filtres d'alimentation

avec coffret





1


| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 365222 | ref. no. | 5056974 |
| description | filtre d'alimentation type 5500.2218 250V 50/60Hz conducteur 2 avec T raccord F6,3x0,8 L 65mm H 42mm lar. 50mm à vis aluminium | | |





éléments RC

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 380272 | ref. no. | 4001077 |
| description | élément RC pour contacteurs type 910-304-585-50 130-250V 50-60Hz conducteur 2 raccord câble plastique Q 1 pc pour contacteurs LS4_LS15K type AEG LR2K A250 type GE BS2R2R | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 381483 | ref. no. | 5056977 |
| description | élément RC pour CONVOTHERM type MT151415 1200hm capacité 0.15µF | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 381482 | ref. no. | 5056980 |
| description | élément RC pour CONVOTHERM type MT151417 1500hm capacité 0.47µF | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 381478 | ref. no. | 5056981 |
| description | élément RC pour CONVOTHERM type MT151418 1500hm capacité 0.47µF | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 381479 | ref. no. | 5056979 |
| description | élément RC type SAWI 610303 1500hm capacité 0.47µF | | |


fusibles


fusibles verres

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358600 | ref. no. | 4005064 |
| description | fusible verre mesure ø5x20mm 1A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSC6.20, OSG10.10, OSG10.20, OSG12.20, OSG20.10, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20... (D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358603 | ref. no. | 4005066 4056944 |
| description | fusible verre mesure ø5x20mm 2A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR108, AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSC6.20, OSG10.10, OSG10.20, OSG12.20, OSG20.10, OSG20.20... (D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358605 | ref. no. | 4056945 |
| description | fusible verre mesure ø5x20mm 3.15A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358607 | ref. no. | 4005068 |
| description | fusible verre mesure ø5x20mm 6.3A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.10, OSG20.20, OSG6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358751 | ref. no. | 4005069 |
| description | fusible verre mesure $\varnothing 6,3 \times 32$ mm 6.3A à action rapide nominale 500V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD6.10, OEB10.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP6.10 | | |

à action retardée

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358188 | ref. no. | 4056355 |
| description | fusible verre mesure $\varnothing 6,3 \times 32$ mm 10A à action retardée nominale 500V Q 10 pc | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358189 | ref. no. | 4056354 |
| description | fusible verre mesure $\varnothing 6,3 \times 32$ mm 4A à action retardée nominale 500V Q 10 pc | | |


porte-fusibles


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550105 | ref. no. | 4004010 |
| description | bloc de jonction WIELAND type WK10/SIU 5X20 /V0 fusible adaptable $\varnothing 5 \times 20$ mm 1,0-16mm ² 10A nominale 250V | | |
| Pour modèles: | AR108, AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


vis de blocage


système D0 (NEOZED)


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358073 | ref. no. | 4005053 |
| description | fusible mesure D01 10A nominale 250/400V E14 $\varnothing 11$ mm L 36mm Q 10 pc | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358043 | ref. no. | 4005054 |
| description | fusible mesure D01 16A nominale 250/400V E14 $\varnothing 11$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358070 | ref. no. | 4005050 |
| description | fusible mesure D01 2A nominale 250/400V E14 $\varnothing 11$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358071 | ref. no. | 4005051 |
| description | fusible mesure D01 4A nominale 250/400V E14 $\varnothing 11$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, OES12.20, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358072 | ref. no. | 4005052 |
| description | fusible mesure D01 6A nominale 250/400V E14 $\varnothing 11$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OEB20.20, UG20.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358048 | ref. no. | 4005058 |
| description | fusible mesure D02 20A nominale 250/400V E18 $\varnothing 15$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358044 | ref. no. | 4005046 4005055 |
| description | fusible mesure D02 25A nominale 250/400V E18 $\varnothing 15$ mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, UG10.20 | | |





| | | | |
|--|---|-----------------|--------------------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358045 | ref. no. | 2212003 4005056 |
| description | fusible mesure D02 35A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OES20.10, UG20.10, UG20.20 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358046 | ref. no. | 4005057 |
| description | fusible mesure D02 50A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358047 | ref. no. | 4005059 |
| description | fusible mesure D02 63A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OES20.10 | | |


douilles de calibrage (NEOZED)


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358055 | ref. no. | 4005013 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 10A | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358052 | ref. no. | 4005010 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 2A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358053 | ref. no. | 4005011 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 4A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, OES12.20, OES20.20, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358054 | ref. no. | 4005012 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 6A | | |
| Pour modèles: | UG20.20 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358064 | ref. no. | 4005021 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 6A | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OSP10.20, OSP12.20 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358065 | ref. no. | 4005014 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 20A | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358066 | ref. no. | 4005015 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 25A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, UG10.20 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  <p>1</p> | | | |
| référence | 358067 | ref. no. | 4005016 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 35A | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OES20.10, OSC20.20, OSP20.20, UG20.10, UG20.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 358068 | ref. no. | 4005017 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 50A | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |

porte-fusibles



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 358057 | ref. no. | 4004020 |
| description | porte-fusible fusible adaptable D01 1-pôle-pôles 16A nominale 400V | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD12.20, HUD20.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 358059 | ref. no. | 4004030 |
| description | porte-fusible fusible adaptable D01 ø 24mm encastrément ø 14mm 1-pôle-pôles 16A nominale 400V L 30mm | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 358058 | ref. no. | 4004023 4004025 |
| description | porte-fusible fusible adaptable D02 1-pôle-pôles 63A nominale 400V | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 358061 | ref. no. | 4004035 |
| description | porte-fusible fusible adaptable D02 ø 25mm encastrément ø 18mm nominale 400V L 30mm | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, HUD12.20, HUD20.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, UG10.20, UG20.10, UG20.20 | | |

coupes circuits

SCHNEIDER ELECTRIC



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 381457 | ref. no. | 5056830 |
| description | coupe circuit 1-pôle courbe de déclenchement B 63A nominale 230/400V raccord à vis contacts auxiliaires 1NO | | |

accessoires électriques

câbles

câbles rallonge



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 579000 | ref. no. | 5009304 |
| description | câble de raccordement L 1900mm 9-pôles adaptable à CONVOTHERM raccord connecteur type de connecteur interface RS232 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 579006 | ref. no. | 5056357 |
| description | ligne de données L 1020mm 8-pôles pour cuiseur universel adaptable à CONVOTHERM type de connecteur RJ45 | | |


bornes

borniers pour circuit imprimé




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551367 | ref. no. | 5012003 |
| description | bornier pour circuit imprimé 12-pôles pas 3.5mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551369 | ref. no. | 5002091 |
| description | bornier pour circuit imprimé 12-pôles pas 3.5mm plate | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 550810 | ref. no. | 4006003 |
| description | bornier pour circuit imprimé 12-pôles pas 5mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551360 | ref. no. | 5002097 |
| description | bornier pour circuit imprimé 16-pôles pas 3.5mm | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 550802 | ref. no. | 4005093 |
| description | bornier pour circuit imprimé 4-pôles pas 5mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551338 | ref. no. | 4006022 |
| description | bornier pour circuit imprimé 6-pôles section nominale 1.5mm ² | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551363 | ref. no. | 4006021 |
| description | bornier pour circuit imprimé 7-pôles pas 7mm section nominale 1.5mm ² | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551370 | ref. no. | 5002096 |
| description | bornier pour circuit imprimé 8-pôles pas 3.5mm plate | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551364 | ref. no. | 5012002 |
| description | bornier pour circuit imprimé 8-pôles pas 5mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551365 | ref. no. | 5002095 |
| description | bornier pour circuit imprimé 9-pôles pas 3.5mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551368 | ref. no. | 5002098 |
| description | bornier pour circuit imprimé 9-pôles pas 3.5mm | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551361 | ref. no. | 5002090 |
| description | bornier pour circuit imprimé 9-pôles pas 5mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

blocs de jonction

WIELAND

blocs de jonction type 9700A



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550373 | ref. no. | 4006040 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/10 S35 1,5-16mm ² rail profilé chapeau 35mm gris lar. 10mm L 49mm | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.20, OD10.10, OD6.10, OSC10.10, OSP10.10, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550382 | ref. no. | 4006050 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/12 S35 2,5-25mm ² rail profilé chapeau 35mm gris lar. 12mm L 59mm | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550376 | ref. no. | 4006055 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/16 S35 2,5-35mm ² rail profilé chapeau 35mm gris lar. 16mm L 59mm | | |
| Pour modèles: | HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 550378 | ref. no. | 4006058 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/16 SL2 S35 2,5-35mm ² rail profilé chapeau 35mm jaune/vert lar. 16mm L 53mm | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 550371 | ref. no. | 4006023 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/6 S35 0,5-4mm ² rail profilé chapeau 35mm gris lar. 6mm L 46.6mm | | |
| Pour modèles: | AR18, AR28, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC20.10, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550372 | ref. no. | 4006026 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/6 SL2 S35 0,5-4mm ² rail profilé chapeau 35mm jaune/vert lar. 6mm L 48.5mm | | |
| Pour modèles: | AR108, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 550383 | ref. no. | 4006033 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/8 S35 1,0-10mm ² rail profilé chapeau 35mm bleu lar. 8mm L 46.6mm | | |
| Pour modèles: | AR40, AR54, AR72, HUD10.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD6.10, OSC10.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP6.10 | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550381 | ref. no. | 4006030 |
| description | bloc de jonction WIELAND type 9700A/8 S35 1,0-10mm ² rail profilé chapeau 35mm gris lar. 8mm L 46.6mm | | |
| Pour modèles: | AR40, AR54, AR72, HUD10.10, HUD20.10, HUD20.20, OD10.10, OD6.10, OSC10.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP6.10 | | |

bornes d'installation


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550400 ¹ | ref. no. | 4006043 |
| description | borne d'installation WIELAND type WK4/D2/2U/V0 0,5-6mm ² TS35+TS32 gris DUO | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


¹terminal duo-modulaire


bloc de jonction à fusible


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550105 | ref. no. | 4004010 |
| description | bloc de jonction WIELAND type WK10/SIU 5X20 /V0 fusible adaptable ø5x20mm 1,0-16mm ² 10A nominale 250V | | |
| Pour modèles: | AR108, AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


accessoires


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550394 | ref. no. | 4006032 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction bornes jusqu'à 10mm ² bleu | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD20.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550395 | ref. no. | 4006042 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction bornes jusqu'à 16mm ² jaune/vert | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.20 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550399 | ref. no. | 4006052 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction bornes jusqu'à 25/35mm ² vert | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, HUD20.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550393 | ref. no. | 4006025 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction bornes jusqu'à 4mm ² gris | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550392 | ref. no. | 4006051 |
| description | barrière finale pour bloc de jonction bornes jusqu'à 25/35mm ² bleu | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, HUD20.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550384 | ref. no. | 4006024 |
| description | barrière finale pour bloc de jonction bornes jusqu'à 4mm ² bleu | | |
| Pour modèles: | HUD6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550337 | ref. no. | 4004011 |
| description | barrière finale pour borne de fusible bornesmm ² | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD6.10 | | |




| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 550410 | ref. no. | 4006045 |
| description | barrière finale pour terminal duo-modulaire bornes jusqu'à 4mm ² gris | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
| autres | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551421 | ref. no. | 4056408 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST 10-TWIN 0,2-16mm ² gris lar. 10.2mm L 95.7mm max. 57A max 1000V pour cuiseur universel section nominale 10mm ² | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551427 | ref. no. | 4056402 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST 16-TWIN 0,2-25mm ² gris lar. 12.2mm L 108mm max. 76A max 1000V pour cuiseur universel section nominale 16mm ² | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551410 | ref. no. | 4056990 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST 4 4mm ² bleu lar. 6mm L 56mm max. 30A max 800V | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551403 | ref. no. | 4056405 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST 4 4mm ² gris lar. 6.2mm L 56mm | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551412 | ref. no. | 4056404 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST 4-PE 4mm ² vert/jaune lar. 35mm L 56mm pour cuiseur universel CONVOTHERM | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551418 | ref. no. | 4056987 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST2,5-QUATTRO 0,08-4mm ² bleu lar. 5.2mm L 89.5mm max. 28A max 800V pour cuiseur universel section nominale 2.5mm ² | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551424 | ref. no. | 4056988 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST2,5-QUATTRO 0,08-4mm ² gris lar. 5.2mm L 72mm max. 24A max 800V pour cuiseur universel section nominale 2.5mm ² | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551419 | ref. no. | 4056985 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST2,5-QUATTRO-PE 0,08-4mm ² jaune/vert lar. 5.2mm L 72.5mm pour cuiseur universel section nominale 2.5mm ² | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551392 | ref. no. | 4056389 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST4-HESI 4mm ² noir lar. 6.2mm L 76.5mm max. 10A max 400V pour cuiseur universel 6,3x32 | | |


1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551429 | ref. no. | 4056390 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST4-QUATTRO-PE 0,08-6mm ² jaune/vert lar. 6.2mm L 82mm pour cuseur universel section nominale 4mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551430 | ref. no. | 4056834 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST6-TWIN 0,2-10mm ² gris lar. 8.2mm L 90.5mm max. 52A max 1000V pour cuseur universel section nominale 6mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|----------|
| référence | 551422 | ref. no. | 4056406A |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST4-TWIN 0,08-6mm ² gris lar. 6.2mm L 71.5mm max. 40A max 800V pour cuseur universel section nominale 4mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551406 | ref. no. | 4056411 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type STU10/4x2,5 0,5-16mm ² gris lar. 10.3mm L 68mm max. 57A max 800V pour cuseur universel section nominale 10mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551417 | ref. no. | 4056400 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST6 0,2-10mm ² bleu lar. 8.2mm L 69.5mm max. 50A max 1000V pour cuseur universel | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551405 | ref. no. | 4056410 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type STU35/4x10 1,5-50mm ² gris lar. 16.2mm L 86mm max. 125A max 1000V pour cuseur universel section nominale 35mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551416 | ref. no. | 4056398 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST6 0,2-10mm ² gris lar. 8.2mm L 70mm max. 52A max 1000V pour cuseur universel section nominale 6mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551423 | ref. no. | 4056397 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UKH50 16-70mm ² bleu lar. 20mm L 70.5mm max. 150A max 1000V pour cuseur universel section nominale 50mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551414 | ref. no. | 4056399 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type ST6-PE 0,2-10mm ² vert/jaune lar. 8.2mm L 69.5mm | | |




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551415 | ref. no. | 4056395 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UKH50 16-70mm ² gris lar. 20mm L 76mm max. 150A max 1000V pour cuseur universel section nominale 50mm ² | | |


1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551413 | ref. no. | 4056989 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UKH95 25-95mm ² gris lar. 25mm L 83mm max. 232A max 1000V pour cuseur universel | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551409 | ref. no. | 4056393 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UT 35-PE 1,5-35mm ² vert/jaune lar. 16mm L 63mm max. 125A pour cuseur universel | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551425 | ref. no. | 4056833 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type USLKG 95 25-95mm ² jaune/vert lar. 25mm L 83mm pour cuseur universel section nominale 95mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551428 | ref. no. | 4056831 |
| description | borne PHOENIX CONTACT type UHV95 35-95mm ² gris lar. 40mm L 110mm max. 232A max 1000V pour cuseur universel | | |


accessoires généraux

bornes d'extrémité




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551426 | ref. no. | 4056396 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type USLKG50 16-50mm ² jaune/vert lar. 20mm L 70.5mm pour cuseur universel section nominale 50mm ² | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 551389 | ref. no. | 4056403 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 108mm lar. 2.2mm H 44mm PHOENIX CONTACT D-ST 16-TWIN | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551408 | ref. no. | 4056394 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UT 35 1,5-50mm ² bleu lar. 16mm L 59mm max. 150A max 1000V pour cuseur universel section nominale 35mm ² | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------|
| référence | 551388 | ref. no. | 4056413A |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 56mm lar. 2.2mm H 29mm PHOENIX CONTACT D-ST 4 | | |



1


| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551404 | ref. no. | 4056392 |
| description | bloc de jonction PHOENIX CONTACT type UT 35 1,5-50mm ² gris lar. 16mm L 60mm max. 150A max 1000V pour cuseur universel section nominale 35mm ² | | |





1


| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 551385 | ref. no. | 4056412 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 68mm lar. 2.2mm H 40.7mm PHOENIX CONTACT D-STU 10 | | |





| | | | |
|---|---|-----------------|----------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551384 | ref. no. | 4056401A |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 69.5mm lar. 2.2mm H 36mm PHOENIX CONTACT D-ST6 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|----------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551386 | ref. no. | 4056407A |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 71.5mm lar. 2.2mm H 29mm PHOENIX CONTACT D-ST 4-TWIN | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551387 | ref. no. | 4056986 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 72mm lar. 2.2mm H 29mm PHOENIX CONTACT D-ST 2,5-QUATTRO | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|----------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551391 | ref. no. | 4056391A |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 87mm lar. 2.2mm H 29mm PHOENIX CONTACT D-ST 4-QUATTRO | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551393 | ref. no. | 4056835 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 90.5mm lar. 2.2mm H 36mm PHOENIX CONTACT D-ST6 TWIN | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551390 | ref. no. | 4056409 |
| description | barrière d'isolement pour bloc de jonction L 95.5mm lar. 2.2mm H 42.5mm PHOENIX CONTACT D-ST 10-TWIN | | |

composants électroniques

logiciel

set service



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 403078 | ref. no. | 5019011 |
| description | programme adaptable à CONVOTHERM appareils P3 incl. SD Carte and Software | | |

vannes gaz et boîtiers allumage

vannes de contrôle de gaz

DUNGS



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 106909 | ref. no. | 2625175 6006191 |
| description | vanne gaz aliment. 230V 50/60Hz entrée gaz 1/2" sortie gaz 1/2" dimension 105mm DUNGS type GB-LEP 055 D01 S42 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

HONEYWELL



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 107873 | ref. no. | 6056952 |
| description | vanne gaz type VE420AA1001 230V 50Hz entrée gaz 3/4" sortie gaz 3/4" gamme de pression 17-23mbar max 200mbar HONEYWELL adaptable à CONVOTHERM 4 | | |



1

| | | | |
|-------------------------|---|-----------------|-------------------|
| référence | 107841 | ref. no. | 6056955 |
| description | vanne gaz type VK4115V 220-240V 50/60Hz entrée gaz bride 32x32mm sortie gaz bride 32x32mm raccord thermocouple raccord veilleuse gamme de pression 15-60mbar max 60mbar HONEYWELL dist.trou 24mm M5 bride bride 32x32mmmm | | |
| accessoires pour | 107841 | | |
| | référence | 102845 | ref. no. — |
| | raccord gaz coudé 1/2" bride 32x32mm dist.trou 24x24mm Tandem | | |
| | référence | 102846 | ref. no. — |
| | raccord gaz droit 1/2" bride 32x32mm dist.trou 24x24mm adaptable à Tandem | | |

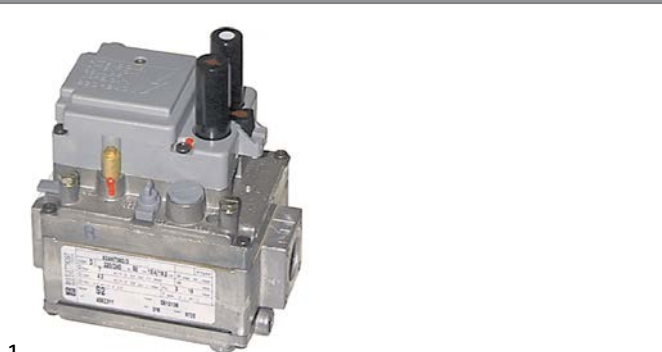


1

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|-------------------|
| référence | 106012 | ref. no. | 6016010 |
| description | vanne gaz type VK4115V 220-240V 50/60Hz entrée gaz bride 32x32mm sortie gaz bride 32x32mm raccord thermocouple raccord veilleuse gamme de pression 15-60mbar max 60mbar opérateur type HONEYWELL dist.trou 24 avec bombe de lubrifiantmm bride 32x32mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 106012 | | |
| | référence | 102845 | ref. no. — |
| | raccord gaz coudé 1/2" bride 32x32mm dist.trou 24x24mm Tandem | | |
| | référence | 102846 | ref. no. — |
| | raccord gaz droit 1/2" bride 32x32mm dist.trou 24x24mm adaptable à Tandem | | |

SIT

ELETTROSIT



1

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 101993 | ref. no. | 5001051 |
| description | vanne gaz SIT type ELETTROSIT aliment. 230V entrée gaz 1/2" sortie gaz 1/2" raccord thermocouple M9x1 raccord veilleuse M10x1 latéral code référence 0.810.126 | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |
| pièces détachées | 101993 | | |
| | référence | 101312 | ref. no. 5001050 |
| | microrupteur | | |
| | référence | 101352 | ref. no. — |
| | bobine magnétique aliment. 230V 50Hz adaptable à ELETTROSIT | | |
| accessoires pour | 101993 | | |
| | référence | 100006 | ref. no. — |
| | allumeur piezzo-électrique adaptable à ELETTROSIT corps plastique soufflant raccord ø2,4mm ø 14mm | | |
| | référence | 100904 | ref. no. — |
| | vis de serrage M10x1 pour tube ø4mm Q 1 pc | | |
| | référence | 100905 | ref. no. — |
| | vis de serrage M10x1 pour tube ø6mm Q 1 pc | | |
| | référence | 101301 | ref. no. — |
| | raccord gaz filetage 1/2" droit ELETTROSIT à vis avec joint torique | | |
| | référence | 101303 | ref. no. — |
| | raccord gaz droit filetage 3/4" ELETTROSIT | | |
| | référence | 101309 | ref. no. — |
| | rallonge | | |
| | référence | 103104 | ref. no. — |
| | interrupteur d'allumage | | |
| | référence | 541504 | ref. no. — |
| | mamelon filetage 1/2" - 1/2" | | |



boîtiers allumage

DUNGS



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 103102 | ref. no. | 6006190 |
| description | boîtier d'allumage gaz type DGAI.73 modèle 10.5.0TCL électrodes 2 temps de démarrage <10s temps d'attente >3s temps de sécurité <5s 230V 50/60Hz câble d'allumage cosse mâle 2,8mm DUNGS protection IP20 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

HONEYWELL



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 106606 | ref. no. | 6016021 |
| description | boîtier d'allumage gaz HONEYWELL type S4575B 1025 électrodes 3 temps d'attentes temps de sécurité 5s 230-240V 4VA 50/60Hz | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 106755 | ref. no. | 6016020 6016022 |
| description | boîtier d'allumage gaz HONEYWELL type S4575B 1066 électrodes 3 temps d'attentes temps de sécurité 5s 230-240V 4VA 50/60Hz | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 107860 | ref. no. | 6056957 |
| description | boîtier d'allumage gaz HONEYWELL type S4965V3075 électrodes 1 temps de sécurité 5s 230V 2.5VA 50Hz | | |

composants d'allumage

veilleuses

SIT

série 100



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 106727 | ref. no. | 5001088 6006160 |
| description | veilleuse SIT type série 100 3 flammes gaz liquide injecteur ø 0.35mm raccord gaz 6mm | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |

accessoires

corps inférieurs de veilleuse



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 107700 | ref. no. | 6006101 |
| description | corps inférieur de veilleuse SIT série 100 injecteur ø 0.25mm | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |





| | | | | |
|---|--|--------|-----------------|---|
| pièces détachées | 107700 | | | |
|  | référence | 100916 | ref. no. | — |
| | ressort de compression pour veilleuse Q 1 pc | | | |
|  | référence | 100917 | ref. no. | — |
| | joint pour veilleuse Q 1 pc aluminium | | | |
|  | référence | 100918 | ref. no. | — |
| | vis pour veilleuse | | | |
|  | référence | 102742 | ref. no. | — |
| | injecteur veilleuse gaz liquide indice 25 trou ø 0.25mm Q 1 pc | | | |

Tableau continue sur la page suivante



| accessoires pour 107700 | | référence | 100245 | ref. no. | — |
|---|--|-----------|--------|----------|---|
|  | injecteur veilleuse gaz liquide indice 20 trou ø 0.2mm Q 1 pc filetage M8x0,75 | référence | 100246 | ref. no. | — |
|  | injecteur veilleuse gaz naturel trou ø 0.35mm Q 1 pc filetage M8x0,75 | référence | 100904 | ref. no. | — |
|  | vis de serrage M10x1 pour tube ø 4mm Q 1 pc | référence | 100905 | ref. no. | — |
|  | vis de serrage M10x1 pour tube ø 6mm Q 1 pc | référence | 102110 | ref. no. | — |
|  | tube de veilleuse cuivre tube ø 4mm épaisseur 1mm L 3000mm | référence | 102111 | ref. no. | — |
|  | tube de veilleuse cuivre tube ø 6mm épaisseur 1mm L 3000mm | | | | |

injecteurs veilleuses



| référence | 102972 | ref. no. | 6005182 |
|---------------|---|----------|---------|
| description | injecteur veilleuse gaz naturel indice 40 trou ø 0.4mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

électrodes



| référence | 102476 | ref. no. | 2617322 4018001 C4018001 |
|---------------|--|----------|--------------------------------|
| description | bougie de préchauffage kit de modification longueur de bride 41mm largeur de bride 20mm ø 11mm dist. fix. 29mm longueur de câble 60mm raccord cosse mâle 2,8mm longueur totale 101mm L1 73mm L2 28mm 24V | | |
| Pour modèles: | OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

| référence | 102477 | ref. no. | 2617321 4018002 |
|---------------|---|----------|--------------------|
| description | bougie de préchauffage kit de modification longueur de bride 41mm largeur de bride 20mm ø 11mm dist. fix. 29mm longueur de câble 60mm raccord cosse mâle 2,8mm longueur totale 64mm L1 54mm L2 10mm 24V | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| référence | 106517 | ref. no. | 4008101 |
|---------------|---|----------|---------|
| description | électrode d'allumage D1 ø 7mm D2 ø 8mm raccord M4 L1 13mm LC1 18mm LC2 3mm LC3 23mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| référence | 107839 | ref. no. | 4056951 |
|-------------|--|----------|---------|
| description | électrode d'allumage longueur de bride 38mm largeur de bride 16mm D1 ø 9.5mm L1 36.5mm LC1 30mm raccord 2,8x0,8 longueur de câble 400mm pour arbre 4.5mm dist. fix. 28mm avec accessoires d'installation | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 106516 | ref. no. | 4008104 |
| description | électrode de contrôle D1 ø 7mm D2 ø 8mm raccord M4 L1 19mm LC1 18mm LC2 3mm LC3 22mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 109183 ¹ | ref. no. | 2617320 4018000 c4018000 |
| description | électrode de contrôle longueur de bride 38mm D1 ø 9,5mm largeur de bride 16mm L1 42mm LC1 28mm LC2 23mm raccord F6,3x0,8 longueur de câble 600mm avec joint et gaine thermorétractable | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

¹avec joint et gaine thermorétractable

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 107844 | ref. no. | 4056950 |
| description | jeu des électrodes d'allumage longueur de bride 38mm largeur de bride 17mm D1 ø 7mm L1 22mm L2 96mm LC1 62mm raccord 2,8x0,8 longueur de câble 400mm dist. fix. 28mm M4 avec accessoires d'installation CONVOTHERM modèle C4 Serie | | |

câbles pour électrodes d'allumage

câbles préconfectionnés

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 106515 | ref. no. | 4008100 |
| description | câble d'allumage longueur de câble 1200mm raccord F2,8/ø6mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 106514 | ref. no. | 4008103 |
| description | câble de raccordement pour électrode de contrôle longueur de câble 1200mm raccord F6,3/ø6mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

thermocouples

thermocouples lisses

thermocouples lisses avec interruption

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 103103 | ref. no. | 5009048 |
| description | thermocouple avec coupe-circuit M9x1 L 1000mm connexion par fiches ø6,0mm câble | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |

accessoires

divers

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 519625 | ref. no. | 6056351 |
| description | joint pour thermocouple ø 15mm int. ø 5mm H 1mm graphite adaptable à four à vapeur combiné série CONVOTHERM 4 Q 5 pc | | |

brûleurs à gaz

brûleur à air pulsé



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 107842 | ref. no. | 2010014 |
| description | brûleur L 150mm ø 50mm 20kW four à vapeur combiné | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 107840 | ref. no. | 2010015 |
| description | brûleur L 210mm ø 63mm 40kW four à vapeur combiné CONVOTHERM série P3 | | |
| Pour modèles: | OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 108150 | ref. no. | 6016000 CV6056960 |
| description | venturi MKN four à vapeur combiné avec joint | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |

accessoires

joints



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 112834 | ref. no. | 6064078 |
| description | joint pour chambre de brûleur ø 140mm épaisseur 2mm graphite pour cuiseur universel adaptable à CONVOTHERM 4 série 6.10/6.20/10.10 | | |

injecteurs gaz

gicleurs principaux

injecteurs gaz M10x1



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 106405 | ref. no. | 6005177 |
| description | injecteur gaz filetage M10x1 trou ø 2mm L 30mm OC 12 | | |

injecteurs veilleuses

injecteurs veilleuse SIT

série 100



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 102972 | ref. no. | 6005182 |
| description | injecteur veilleuse gaz naturel indice 40 trou ø 0.4mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 107171 | ref. no. | 6006008 |
| description | injecteur veilleuse SIT gaz naturel/liquide trou ø 0.25mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

auxiliaires gaz

consommables

bandes PTFE




1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 890100 | ref. no. | 7004052 |
| description | bande PTFE bobine lon. 12m lar. 12mm -200 jusqu'à +260°C homologation DIN-DVGW, KTW résistant à la température, élastique pour filetage fin épaisseur 0.1mm | | |
| description | Bande PTFE pour filetage grossier en métal Application: Tous les circuits sanitaires et de chauffage dans les zones d'eau chaude et froide. DVGW-contrôlé. DIN EN751-3. Pour filetage fin DN < 10. Pression: jusqu'à 20 bar. Plage de température: -60 bis +260°C | | |



produits d'étanchéité pour filetage




| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 890097 | ref. no. | 7004016 |
| description | étanchéité de filetage LOCTITE 577 solide moyen bouteille 50ml étanchéité de filetage t.max. 150°C homologation BAM et DVGW | | |
| description | LOCTITE® 577™ - bouteille 50ml Il est conçu pour l'étanchéité et le freinage des conduites en métal et de raccords ainsi que pour les autres assemblages de pièces métalliques cylindriques. Ce produit assure une étanchéité immédiate sous pression modérée pour les tuyauteries ou raccords métalliques. Sans retrait et sans risque de colmatage des systèmes par déchiquetage. Pour application rapide à basse température. Il fait preuve d'une excellente résistance chimique et thermique et évite les migrations de liquide après application sur la pièce. | | |

pièce de rechange pour appareils spécifiques

pour moulins à café

meules

vis




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 560067 | ref. no. | 8001031 |
| description | boulons à tête plate filetage M5 filetage L 10mm inox DIN 7985/ISO 7045 Q 20 pc support cruciforme tête ø 8mm épaisseur tête 2mm | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

pour fours à convection/fours à vapeurs

supports surverse

cuvettes d'égouttage



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699361 | ref. no. | 2556345 |
| description | cuvette d'égouttage enfichable L 480mm plastique lar. 100mm pour cuiseur universel 6.10/10.10 Convotherm 4 | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699356 | ref. no. | 2556346 |
| description | cuvette d'égouttage enfichable L 685mm lar. 60mm H 95mm adaptable à 6.20/10.20 Convotherm 4 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 692302 | ref. no. | 2018000 2018006 |
| description | cuvette d'égouttage L 500mm plastique ABS trou ø 5.5mm dist. fix. 299mm pour cuiseur universel tuyau ø 15mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB6.10, OES10.10, OES6.10, OGB10.10, OGB6.10, OGS10.10, OGS6.10 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 694425 | ref. no. | 2616469 |
| description | cuvette d'égouttage L 500mm plastique lar. 34mm trou ø 5mm pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB6.10, OES10.10, OES6.10, OGB10.10, OGB6.10, OGS10.10, OGS6.10 | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699355 | ref. no. | 2556335 |
| description | cuvette d'égouttage L 520mm lar. 25mm adaptable à 6.10/10.10 Convotherm 4 | | |

vannes de viange



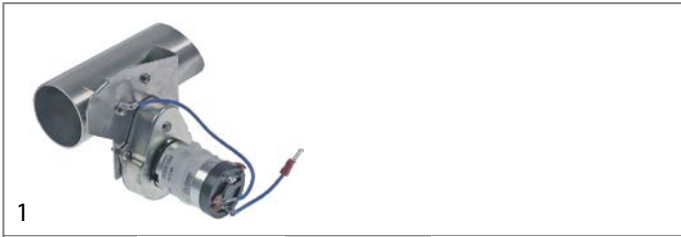
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 696784 | ref. no. | 2623535 |
| description | raccord de vidange acier inox pour cuiseur universel | | |

générateurs de vapeur

générateurs de vapeur



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 692212 | ref. no. | 2306118 2323768 |
| description | générateur de vapeur lar. 610mm H 525mm P 115mm | | |





| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692593 | ref. no. | 2016300 |
| description | valve de ventilation four à vapeur combiné L 120mm lar. 120mm ø 43mm 12VDCV approprié pour série Mini | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

injecteurs



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692177 | ref. no. | 2217332 |



| | | | |
|----------------------|---|--|--|
| description | injecteur avec interrupteur à poussoir et manomètre trou ø 0.5mm D1 ø 12mm D2 ø 12mm L 60mm acier inox pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.06, OES6.10, OGB6.10, OGS6.10 | | |

| | | | |
|---|---|--------|------------------------------------|
| pièces détachées | 692177 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |






| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692169 | ref. no. | 2217333 |




| | | | |
|----------------------|---|--|--|
| description | injecteur avec interrupteur à poussoir et manomètre trou ø 0.6mm D1 ø 12mm D2 ø 12mm L 60mm laiton pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|---|--------|------------------------------------|
| pièces détachées | 692169 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |



| | | | |
|---|---|-----------------|------------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692768 | ref. no. | 2223452 |
| description | injecteur double avec interrupteur à poussoir et manomètre trou ø 0.6mm D1 ø 10.5mm D2 ø 10.5mm L 60mm inox/laiton pour cuiseur universel OES/OGS | | |
| pièces détachées | 692768 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 542356 | ref. no. | 6005413 |
| description | injecteur trou ø 1.5mm OC 14 F1: M10x1 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|------------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692594 | ref. no. | 2226368 2230016 |
| description | injecteur trou ø 1mm approprié pour P3 D1 ø 10mm D2 ø 10mm L 130mm laiton pour génération de vapeur pos. de montage à gauche | | |
| pièces détachées | 692594 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692139 | ref. no. | 2000027 |
| description | injecteur trou ø 4mm L 40mm pour cuiseur universel F1: M10x1,5 F2: 3/4" | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|------------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692592 | ref. no. | 2217335 |
| description | pressostat approprié pour série Mini trou ø 1mm D1 ø 10mm D2 ø 10mm L 130mm laiton pour génération de vapeur pos. de montage à l'arrière droite | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OEB20.20, OES20.10, OES20.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |
| pièces détachées | 692592 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |

tubes injecteurs

| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692746 | ref. no. | 2225074 6015216 |
| description | tube injecteur pour cuiseur universel H 80mm avec joint et écrou ø ext. 10mm L 210mm filetage M14x1 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 692736 | ref. no. | 2016073 2016305 |
| description | tube injecteur pour cuiseur universel L 210mm H 80mm filetage M14x1 ø 10mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.10, OES10.10, OES20.10, OES6.10, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10 | | |

pièces détachées et accessoires



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699824 | ref. no. | 2615367 |
| description | bride pour brûleur L 84mm lar. 65mm H 1.2mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 699821 | ref. no. | 6005048 |
| description | douille pour aération H 7.5mm ø 60mm int. ø 35mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699823 | ref. no. | 6005427 |
| description | douille pour aération H 9mm ø 83mm int. ø 53mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 699817 | ref. no. | 2014008 2619152 |
| description | étrier de support pour traineau L 55mm lar. 12mm H 22mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 112834 | ref. no. | 6064078 |
| description | joint pour chambre de brûleur ø 140mm épaisseur 2mm graphite pour cuiseur universel adaptable à CONVOTHERM 4 série 6.10/6.20/10.10 | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 519625 | ref. no. | 6056351 |
| description | joint pour thermocouple ø 15mm int. ø 5mm H 1mm graphite adaptable à four à vapeur combiné série CONVOTHERM 4 Q 5 pc | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 699826 | ref. no. | 6016030 6064077 |
| description | joint annulaire H 3.2mm ø 23mm int. ø 15mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699828 | ref. no. | 6015062 |
| description | joint annulaire ø 14mm int. ø 10mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |





1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699827 | ref. no. | 6015042 |
| description | joint caoutchouc pour cuve H 6mm ø 21mm int. ø 7.5mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |





| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692738 | ref. no. | 2617294 |
| description | kit de montage pour moteur | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692743 | ref. no. | 6014004 |
| description | rosace H 5mm 1/2" ø ext. 35mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699829 | ref. no. | 2004035 |
| description | support pour câble H 8.5mm ø 29mm M4 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 696786 | ref. no. | 6013059 |
| description | support pour électropompe vidange L 85mm lar. 45mm H 70mm dist. fix. 25/50mm caoutchouc | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699840 | ref. no. | 6006081 |
| description | vis de vidange pour générateur de vapeur H 20mm 1 1/4" | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
| <h3>filtres</h3> | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 700992 | ref. no. | 6005024 |
| description | filtre de cuve ø 85mm pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| <h3>fronts</h3> | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 692745 | ref. no. | 2117301 |
| description | bandeau de commande modèle OES/OGS CONVOTHERM série P3 H 600mm lar. 160mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

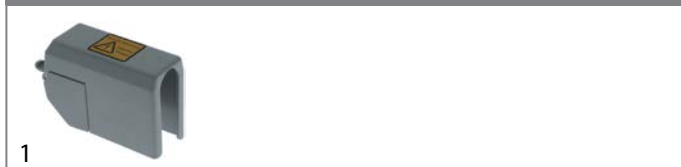


| | | | |
|--------------------|------------------------------|-----------------|---------|
| référence | 699847 | ref. no. | 5056365 |
| description | boîtier L 245mm H 350mm P 35 | | |



| | | | |
|--------------------|------------------------------|-----------------|---------|
| référence | 699846 | ref. no. | 5056364 |
| description | boîtier L 250mm H 350mm P 34 | | |

boîtiers et façades



| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-----------------|----------|
| référence | 699851 | ref. no. | 45056832 |
| description | capot L 95mm lar. 65mm H 34mm | | |

system nettoyage

gicleurs

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 694801 | ref. no. | 2611010 |
| description | injecteur sprinkler filetage M10 trou ø 3.5mm H 29.5mm inox CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

pompes



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 501563 | ref. no. | 5056337 |
| description | pompe entrée ø 24 sortie ø 24 type UP30-494 200-240V 50/60Hz phases 1 0.1kW L 146mm condensateur 2.5µF HANNING colliers sur mesure | | |

tuyaux



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 694802 | ref. no. | 7012302 |
| description | flexible ø ext. 9.8 D1 ø 6mm L 1300mm EPDM noir Q 1 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 542152 | ref. no. | 2609347 2617594 |
| description | tuyau d'aspiration D1 ø 6.5mm D2 ø 10mm L 1700mm nettoyant | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 694798 | ref. no. | 2054369 2609349 2617598 |
| description | tuyau d'aspiration D1 ø 6.5mm D2 ø 10mm L 1700mm produit de rinçage | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

raccords filetés

1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 361914 | ref. no. | 5011003 |
| description | connecteur 1/2" -3/4" L 82mm plastique | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

tubes

1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 699816 | ref. no. | 6005300 |
| description | embout L 210mm pour entrée d'eau | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

clapets anti-retour

1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 531322 | ref. no. | 6056934 |
| description | clapet anti-vide pour surchauffeur L 88mm raccord 10,5/13,5 tuyau ø 3/4"mm pour cuiseur universel CONVOTHERM 4 | | |

tuyaux

1

| | | | |
|--------------------|--------------------------|-----------------|---------|
| référence | 699850 | ref. no. | 2006056 |
| description | bec L 365mm raccord 3/4" | | |

1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 530897 | ref. no. | 2364047 |
| description | flexible int. ø 10mm ø ext. 15mm pour surchauffeur adaptable à four à vapeur combiné CONVOTHERM 4 | | |

1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 506274 | ref. no. | 5064082 |
| description | tuyau formé embout A ø ext. 28mm embout B int. ø 22mm AD2 ø 28mm ø embout B 22mm L 555mm surchauffeur silicone four à vapeur combiné forme L blanc | | |

1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699367 | ref. no. | 6064052 |
| description | tuyau formé ø int. 1 47mm ø int. 2 30mm ø ext. 54mm ø ext. 36 L 100mm pour cuiseur universel | | |

kits de maintenance



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 551407 | ref. no. | 8056358 |
| description | kit de fixation mitigeur platine de commande M4 adaptable à CONVOTHERM 4 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699819 | ref. no. | 2617293 |
| description | kit de fixation mitigeur pour hélice CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



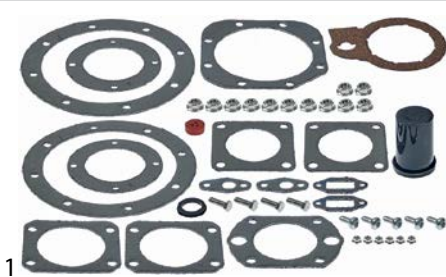
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699818 | ref. no. | 5008050 |
| description | kit de fixation mitigeur pour ventilateur CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR40, AR50, AR54, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG20.10, UG20.20, UG6.10 | | |



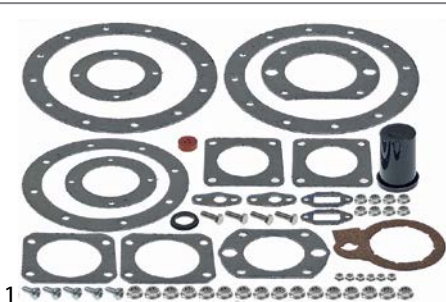
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699369 | ref. no. | 2556368 |
| description | kit de réparation pour bac de récupération de porte four à vapeur combiné CONVOTHERM 4 | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 530896 | ref. no. | 6056327 |
| description | kit d'étanchéité adaptable à CONVOTHERM 4 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 699815 | ref. no. | 2618161 6015032 |
| description | kit d'étanchéité pour brûleur 12-20kW | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 699814 | ref. no. | 2618162 6015033 |
| description | kit d'étanchéité pour brûleur 30-40kW distribution interdite en France | | |
| Pour modèles: | OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

bacs pour égouttage



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699831 | ref. no. | 2004051 |
| description | cuvette d'égouttage L 535mm lar. 250mm H 40mm | | |
| Pour modèles: | OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699236 | ref. no. | 2616470 |
| description | cuvette d'égouttage L 710mm lar. 28mm H 22mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OEB6.20, OES10.20, OES6.20, OGB10.20, OGB6.20, OGS10.20, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699848 | ref. no. | 2556336 |
| description | cuvette d'égouttage L 725mm lar. 25mm H 22mm | | |

mécanique porte

supports



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699820 | ref. no. | 6015248 |
| description | support L 29/29mm H 30mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 692792 | ref. no. | 6056812 |
| description | support L 32mm lar. 30mm H 26mm acier inox adaptable à four à vapeur combiné série CONVOTHERM 4 | | |

rouleaux



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694604 | ref. no. | 2619141 |
| description | rouleau set forme U acier inox nouvelle édition | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694333 | ref. no. | 2117291 |
| description | rouleau set ø 60mm lar. 27.5mm forme V acier inox version ancienne | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

butées de porte



1

| | | | | |
|---|--|-----------------|-----------------|---------|
| référence | 694399 | ref. no. | 8009056 | |
| description | butée de porte kit de 2 pièces silicone pour cuiseur universel ø 20mm | | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | | |
| pièces détachées | 694399 | | | |
|  | référence | 694398 | ref. no. | 2004195 |
| | butée de porte silicone pour cuiseur universel ø 20mm | | | |



1

| | | | |
|--------------------|----------------------------------|-----------------|---------------------|
| référence | 699240 | ref. no. | 6056370 6056370A |
| description | butée de porte ø 12mm H 10mm Q 4 | | |

accessoires



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 694803 | ref. no. | 2619154 6012008 6012016 |
| description | barre lar. 25mm plastique L 188mm noir H 45mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 694797 | ref. no. | 2619155 6012009 |
| description | rail de guidage lar. 30mm plastique L 83.5mm noir H 19mm incl. vis, écrous et film | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 694799 | ref. no. | 2619156 6015226 |
| description | butée lar. 25mm plastique L 60mm noir H 20mm incl. vis, écrous et film | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

pompes vibrantes



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| référence | 500580 | ref. no. | 5008011 5008011K 5030635 |
| description | électropompe vidange 230V 60W 50/60Hz entrée ø 7 sortie ø 1/8\" | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |



1


| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 692794 | ref. no. | 2664000 |
| description | butée pour rail de guidage lar. 20mm L 80mm matière plastique/caoutchouc adaptable à four à vapeur combiné CONVOTHERM | | |

échangeurs de chaleur




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|-------------------------------|
| référence | 692597 | ref. no. | 2010000 2617317 2623208 |
| description | échangeur de chaleur four à vapeur combiné CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGS10.10, OGS20.10 | | |



1


| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 694398 | ref. no. | 2004195 |
| description | butée de porte silicone pour cuiseur universel ø 20mm | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG12.20, OSG20.20, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |





1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 520995 | ref. no. | 6064017 |
| description | joint pour échangeur de chaleur L 65mm lar. 65mm dist.trou 51mm graphite 50 modèle CONVOTHERM 4 épaisseur 2mm | | |




| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 520994 | ref. no. | 6064018 |
| description | joint pour échangeur de chaleur L 89mm lar. 89mm dist.trou 70mm graphite 70 modèle CONVOTHERM 4 épaisseur 2mm | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
| divers | | | |
|  | | | |
| référence | 696398 | ref. no. | 2611068 2611184 2616460 2627250 |
| description | buse rotatif pour cuiseur universel trou ø 1,1/1,5mm L 155mm filetage 1/8" | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|--|----------------|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 506225 | ref. no. | 6012050 |
| description | butée de porte | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 694399 | ref. no. | 8009056 |
| description | butée de porte kit de 2 pièces silicone pour cuiseur universel ø 20mm | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |
| pièces détachées | 694399 | | |
| | référence | ref. no. | 2004195 |
|  | butée de porte silicone pour cuiseur universel ø 20mm | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 692171 | ref. no. | 5005020 |
| description | cadre pour verres de lampe trou ø 6.3mm D1 ø 72mm D2 ø 56mm L 83mm lar. 83mm épaisseur 1mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|--|--------------------------------|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 710023 | ref. no. | 3306319 |
| description | cale d'épaisseur pour coulisse | | |
| Pour modèles: | OD20.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 699235 | ref. no. | 6056326 |
| description | clapet L 155mm lar. 94mm H 124mm 220VAC | | |
| pièces détachées | 699235 | | |
| | référence | ref. no. | 6056327 |
|  | kit d'étanchéité adaptable à CONVOTHERM 4 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 699238 | ref. no. | 6006030 |
| description | connecteur avec sortie gicleur (avec injecteur) L 60mm trou ø 0.5mm pour flexible 10mm | | |
| Pour modèles: | OD6.10, OSG6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 699839 | ref. no. | 6015236 |
| description | coulisse L 51.5mm lar. 24mm H 12mm trou ø 4mm | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 710022 | ref. no. | 2006016 |
| description | coulisse pour chariot à glissières PTFE | | |
| Pour modèles: | OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 694440 | ref. no. | 2618810 |
| description | cuvette d'égouttage L 500mm plastique lar. 30mm | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 523050 | ref. no. | 6016500 |
| description | dispositif anti-retour plastique fluide admissible eau pour générateur de vapeur | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 512478 | ref. no. | 5011002 |
| description | embout tuyau filetage 3/4" distance du raccord 75mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699849 | ref. no. | 2056497 |
| description | entretoise pour chariot à glissières L 90mm lar. 13mm H 13mm | | |




1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 692170 | ref. no. | 6015200 |
| description | entretoise pour porte L 24mm filetage M4 ø 20mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902415 | ref. no. | 7011010 |
| description | joint pour bandeau de commande profil lar. 155mm L 600mm adaptable à CONVOTHERM autoadhésif Q | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 696361 | ref. no. | 6005299 |
| description | manchon pour pompe de vidange trou ø 18mm D1 ø 20mm D2 ø 22mm L 25mm inox épaisseur 1mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 530777 | ref. no. | 2002042 |
| description | support pour douchette L 96mm lar. 75mm H 50mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |
| accessoires pour | 530777 | | |
|  | référence | 540158 | ref. no. 6005005 |
| | poignée de douchette 1/2" FE type ECHTERMANN | | |



1


| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| référence | 750528 | ref. no. | 2608962 |
| description | valve de ventilation D1 ø 56mm D2 ø 60mm L 57.6mm inox pos. de montage en haut ø 48mm tuyau ø 1.48mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| pièces détachées | 750528 | | |
|  | référence | 532638 | ref. no. 6005068 |
| | joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 43.82mm Q 1 pc | | |
| accessoires pour | 750528 | | |
|  | référence | 699823 | ref. no. 6005427 |
| | douille pour aération H 9mm ø 83mm int. ø 53mm | | |



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699358 | ref. no. | 6056827 |
| description | vanne d'équilibrage complète, avec bobine magnétique pour cuiseur universel L 155mm D1 ø 58.3mm lar. 98mm H 122mm D2 ø 54mm 220V 15W facteur de service 100% | | |

manettes manettes universelles



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 110167 | ref. no. | 6003011 |
| description | manette temps 90min t.max.°C ø 50mm axe ø 6x4,6mm plat en bas noir | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 110166 | ref. no. | 6003016 |
| description | manette thermostat t.max. 250°C ø 50mm axe ø 6x4,6mm plat en bas noir temp. d'utilisation 50-250°C | | |
| Pour modèles: | AR108, AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |


manettes spécifiques aux fabricants


CONVOTHERM




1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 112816 | ref. no. | 5056360 |
| description | manette sans symbole axe ø 6,5x6mm noir four à vapeur combiné CONVOTHERM 4 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 112565 | ref. no. | 5009313 5009314 5009320 |
| description | manette t.max.°C ø 44mm plat spécial noir pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 110167 | ref. no. | 6003011 |
| description | manette temps 90min t.max.°C ø 50mm axe ø 6x4,6mm plat en bas noir | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

autres

| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 112565 | ref. no. | 5009313 5009314 5009320 |
| description | manette t.max.°C ø 44mm plat spécial noir pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

accessoires

joints

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 112623 | ref. no. | 5009108 |
| description | joint pour axe ø6x4,6 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

serrures


serrures à levier pivotant





universels

RAHRBACH






| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| 1 | | | |
| référence | 690500 | ref. no. | 6002053 6002053K |
| description | serrure à levier à droite L 185mm H 66mm matériau poignée plastique type série 6300 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10, UG10.20 | | |



| | |
|---|--|
| pièces détachées | 690500 |
|  | référence 699841 ref. no. 6002056 |
| | capot pour fermeture à levier pivotant ø 32mm H 14mm |


| | |
|---|---|
| accessoires pour | 690500 |
|  | référence 514281 ref. no. — |
| | cale d'épaisseur L 110mm lar. 35mm pour gâche de porte épaisseur 10mm |
|  | référence 690136 ref. no. 6002062 |
| | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm |
|  | référence 691174 ref. no. — |
| | pendant L 90mm lar. 60mm for serrure de porte |
|  | référence 700091 ref. no. — |
| | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 20mm L 110mm H 56mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 6300 |
|  | référence 700098 ref. no. 6002054 6002054K |
| | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm série 1750 |




| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690027 | ref. no. | 6002048 6002048K |
| description | serrure à levier à gauche L 150mm H 59mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |
| accessoires pour | 690027 | | |
|  | référence | 690045 | ref. no. — |
| | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 20mm L 110mm H 56mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 6300 | | |
|  | référence | 690135 | ref. no. 6002049 6002049K |
| | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 1750 | | |
|  | référence | 690137 | ref. no. 6002060 |
| | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 700098 | ref. no. | 6002054 6002054K |
| description | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm série 1750 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, UG10.20 | | |
| pièces détachées | 700098 | | |
|  | référence | 690136 | ref. no. 6002062 |
| | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| accessoires pour | 700098 | | |
|  | référence | 514281 | ref. no. — |
| | cale d'épaisseur L 110mm lar. 35mm pour gâche de porte épaisseur 10mm | | |




| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690135 | ref. no. | 6002049 6002049K |
| description | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 1750 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |
| pièces détachées | 690135 | | |
|  | référence | 690137 | ref. no. 6002060 |
| | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690136 | ref. no. | 6002062 |
| description | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690137 | ref. no. | 6002060 |
| description | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |






| | | | |
|---|--|-----------------|-------------------------|
| STUV | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 700098 | ref. no. | 6002054 6002054K |
| description | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm série 1750 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, UG10.20 | | |
| pièces détachées | 700098 | | |
|  | référence | 690136 | ref. no. 6002062 |
| | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| accessoires pour | 700098 | | |
|  | référence | 514281 | ref. no. — |
| | cale d'épaisseur L 110mm lar. 35mm pour gâche de porte épaisseur 10mm | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| spécifiques au fabricant | | | |
| CONVOTHERM | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 691987 | ref. no. | 2216070 2216070K 2230605 6012001 CV2216070 |
| description | gâche de porte avec microrupteur magnétique | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|
|  | | | |
| référence | 690768 | ref. no. | 6002043 |
| description | kit de montage pour fermeture à levier pivotant | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10, UG10.20 | | |
| accessoires pour | 690768 | | |
|  | référence | 690027 | ref. no. 6002048 6002048K |
| | serrure à levier à gauche L 150mm H 59mm | | |
|  | référence | 690044 | ref. no. — |
| | serrure à levier à droite L 185mm H 59mm matériau poignée plastique type série 6300 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
|  | | | |
| référence | 691986 | ref. no. | 2525040 6012000 |
| description | serrure à levier à droite L 200mm matériau poignée plastique | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |
| accessoires pour | 691986 | | |
|  | référence | 691987 | ref. no. 2216070 2216070K 2230605 6012001 CV2216070 |
| | gâche de porte avec microrupteur magnétique | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------|
|  | | | |
| référence | 690500 | ref. no. | 6002053 6002053K |
| description | serrure à levier à droite L 185mm H 66mm matériau poignée plastique type série 6300 | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10, UG10.20 | | |
| pièces détachées | 690500 | | |
|  | référence | 699841 | ref. no. 6002056 |
| | capot pour fermeture à levier pivotant ø 32mm H 14mm | | |


| | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|
| accessoires pour | 690500 | | |
|  | référence | 514281 | ref. no. — |
| | cale d'épaisseur L 110mm lar. 35mm pour gâche de porte épaisseur 10mm | | |
|  | référence | 690136 | ref. no. 6002062 |
| | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
|  | référence | 691174 | ref. no. — |
| | pendant L 90mm lar. 60mm for serrure de porte | | |
|  | référence | 700091 | ref. no. — |
| | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 20mm L 110mm H 56mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 6300 | | |
|  | référence | 700098 | ref. no. 6002054 6002054K |
| | gâche de porte pos. de montage à droite dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm série 1750 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|
|  | | | |
| référence | 690027 | ref. no. | 6002048 6002048K |
| description | serrure à levier à gauche L 150mm H 59mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |
| accessoires pour | 690027 | | |
|  | référence | 690045 | ref. no. — |
| | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 20mm L 110mm H 56mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 6300 | | |
|  | référence | 690135 | ref. no. 6002049 6002049K |
| | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 1750 | | |
|  | référence | 690137 | ref. no. 6002060 |
| | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 690204 | ref. no. | 6002064 |
| description | cale d'épaisseur pour gâche de porte épaisseur 10mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD12.20, OD20.10, OD20.20 | | |





| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690203 | ref. no. | 6002066 |
| description | cale d'épaisseur pour gâche de porte épaisseur 6mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699841 | ref. no. | 6002056 |
| description | capot pour fermeture à levier pivotant ø 32mm H 14mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 700964 | ref. no. | 6002093 |
| description | gâche de porte H 45mm pos. de montage à gauche L 81mm lar. 32mm pour verrous tournants dist. fix. 19mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|---|------------------|--|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690135 | ref. no. | 6002049 6002049K |
| description | gâche de porte pos. de montage à gauche dégagement 38mm L 110mm H 74mm lar. 33mm dist. fix. 68/68mm zinc moulage par compression série 1750 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |
| pièces détachées | 690135 | | |
| |  | référence | 690137 ref. no. 6002060 |
| | | | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 700963 | ref. no. | 6002045 |
| description | plaque de glissement à droite L 32mm lar. 18.5mm plastique | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690136 | ref. no. | 6002062 |
| description | plaque de glissement pos. de montage à droite L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 690137 | ref. no. | 6002060 |
| description | plaque de glissement pos. de montage à gauche L 28mm H 3mm lar. 21mm H2 12.5mm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |

serrures à levier

universels

fixation intérieur

serrures

| | | | |
|--|--|------------------|--|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 694054 | ref. no. | 2518784 |
| description | poignée de porte pour appareils chauds L 145mm lar. 40mm H 62mm longueur ressort 33mm intérieur noir | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |
| pièces détachées | 694054 | | |
| |  | référence | 514390 ref. no. — |
| | | | ressort pour poignée de porte ø 6mm L 54mm lar. 27.5mm |
| |  | référence | 694675 ref. no. — |
| | | | serrure de porte L 88mm lar. 40mm H 37mm longueur ressort 33mm dist. fix. 60mm |
| |  | référence | 694734 ref. no. — |
| | | | poignée de porte L 165mm lar. 40mm H 25mm noir |
| |  | référence | 694735 ref. no. — |
| | | | obturbateur ø 32mm noir |
| accessoires pour | 694054 | | |
| |  | référence | 691123 ref. no. — |
| | | | traversée pour gâche |
| |  | référence | 694055 ref. no. — |
| | | | gâche de porte L 25mm lar. 14mm longueur totale 54mm filetage M8 filetage L 29mm |
| |  | référence | 694066 ref. no. — |
| | | | gâche de porte avec tourillon à 2 étages L 28mm lar. 14mm H 15mm H1 16mm longueur totale 51mm filetage M8 filetage L 23mm acier inox |
| |  | référence | 694067 ref. no. — |
| | | | gâche de porte avec tourillon à 1 étage L 26mm longueur totale 51mm filetage M8 |

spécifiques au fabricant

CONVOTHERM



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 694948 | ref. no. | 6056498 |
| description | gâche de porte L 30mm lar. 14mm H 13mm fonte avec tourillon filetage de fixation M4 | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 694949 | ref. no. | 6056807 |
| description | gâche de porte L 34.5mm lar. 14.5mm H 13mm fonte avec tourillon filetage de fixation M4 | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694947 | ref. no. | 6056499 |
| description | gâche de porte L 58mm lar. 20mm H 17mm fonte avec tourillon filetage de fixation M5 FI | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 692741 | ref. no. | 6056809 |
| description | poignée de porte L 195mm lar. 53mm H 62mm longueur de bride 42mm noir filetage de fixation M4 CONVOTHERM modèle C4 Serie | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 694919 | ref. no. | 6050978 6056384 |
| description | poignée de porte L 195mm lar. 53mm H 62mm longueur ressort 44mm bleu dist. fix. 30mm filetage de fixation M4 | | |



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 694054 | ref. no. | 2518784 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| description | poignée de porte pour appareils chauds L 145mm lar. 40mm H 62mm longueur ressort 33mm intérieur noir | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

pièces détachées 694054

| | | | | |
|--|------------------|--|-----------------|---|
| | référence | 514390 | ref. no. | — |
| | | ressort pour poignée de porte ø 6mm L 54mm lar. 27.5mm | | |
| | référence | 694675 | ref. no. | — |
| | | serrure de porte L 88mm lar. 40mm H 37mm longueur ressort 33mm dist. fix. 60mm | | |
| | référence | 694734 | ref. no. | — |
| | | poignée de porte L 165mm lar. 40mm H 25mm noir | | |
| | référence | 694735 | ref. no. | — |
| | | obturateur ø 32mm noir | | |

accessoires pour 694054

| | | | | |
|--|------------------|--|-----------------|---|
| | référence | 691123 | ref. no. | — |
| | | traversée pour gâche | | |
| | référence | 694055 | ref. no. | — |
| | | gâche de porte L 25mm lar. 14mm longueur totale 54mm filetage M8 filetage L 29mm | | |
| | référence | 694066 | ref. no. | — |
| | | gâche de porte avec tourillon à 2 étages L 28mm lar. 14mm H 15mm H1 16mm longueur totale 51mm filetage M8 filetage L 23mm acier inox | | |
| | référence | 694067 | ref. no. | — |
| | | gâche de porte avec tourillon à 1 étage L 26mm longueur totale 51mm filetage M8 | | |



| | | | |
|------------------|--------|-----------------|---------|
| référence | 696785 | ref. no. | 2528055 |
|------------------|--------|-----------------|---------|

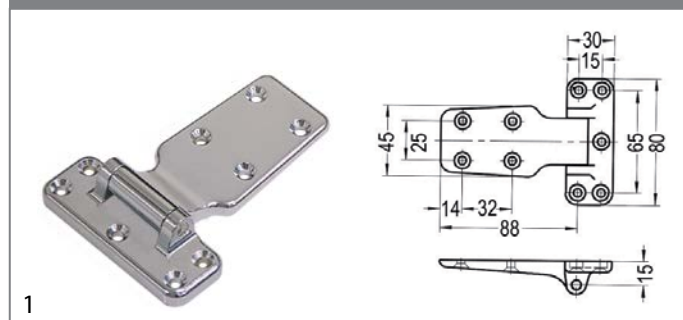
| | | | |
|--------------------|---|--|--|
| description | poignée de porte pour cuiseur universel L 170mm lar. 30mm H 37mm longueur ressort 37mm intérieur noir plastique | | |
|--------------------|---|--|--|



charnières

charnières en applique

STUV



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 700092 | ref. no. | 6001031 6001031K |
| description | charnière dégagement 0mm hauteur totale 21mm type 3.50.0139.0 longueur totale 110mm lar. 80mm en applique | | |
| Pour modèles: | AR12, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR8, UG6.05, UG6.10 | | |

autres



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 690049 | ref. no. | 6001040 6001040K |
| description | charnière dégagement 0mm hauteur totale 22mm en applique longueur totale 118.5mm | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR12, AR18, AR28, AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20 | | |

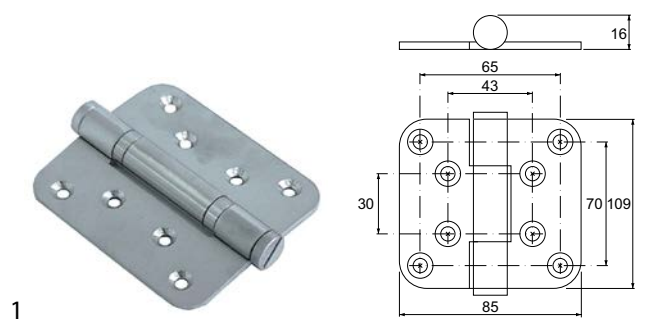


| | | | |
|--------------------|---|-----------------|-------|
| référence | 750714 | ref. no. | 79560 |
| description | charnière dégagement 22mm hauteur totale 90mm acier inox longueur totale 50mm lar. 16.5mm | | |

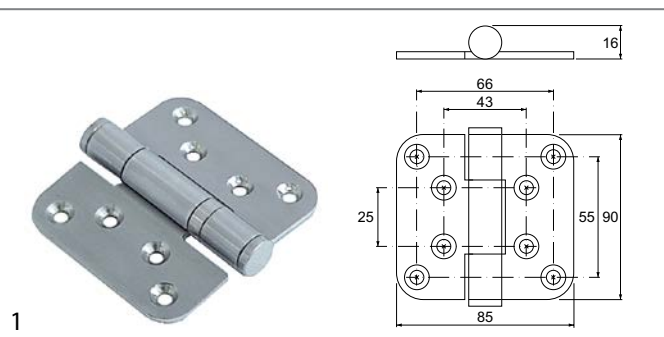
charnières

spécifiques au fabricant

CONVOTHERM

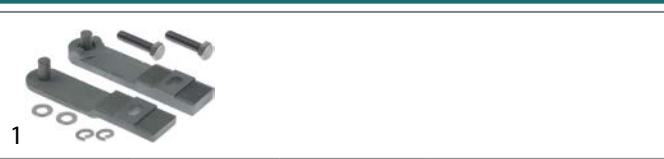


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------------------|
| référence | 690074 | ref. no. | 6001041 6001041K |
| description | charnière L 109mm lar. 85mm H 16mm dist. fix. 65/70mm distance de fixation 1 43/30mm trou ø 5.5mm épaisseur 3mm acier inox | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20 | | |




| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------------|
| référence | 690214 | ref. no. | 6001032 6001032K |
| description | charnière L 90mm lar. 85mm H 16mm dist. fix. 66/55mm distance de fixation 1 43/25mm trou ø 6mm épaisseur 3mm acier inox | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP6.10 | | |


boiseau




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 699842 | ref. no. | 2517296 2517297 2523667 |
| description | charnière L 128mm lar. 29mm H 23.5mm pos. de montage en haut et en bas épaisseur 10.5mm boulon 17mm boulon ø 10mm série P3 1 paire | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692784 | ref. no. | 6056841 |
| description | charnière pos. de montage droite en bas épaisseur 5mm boulon 18.5mm boulon ø 10mm butée à droite adaptable à CONVOTHERM 4 | | |




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692788 | ref. no. | 2656839 |
| description | charnière pos. de montage en bas boulon 18mm boulon ø 10mm butée à droite série CONVOTHERM 4 | | |




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692793 | ref. no. | 6056845 |
| description | charnière pos. de montage en bas int. ø 10mm butée à droite adaptable à four à vapeur combiné série CONVOTHERM 4 | | |




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692790 | ref. no. | 6056843 |
| description | charnière pos. de montage en bas int. ø 10mm butée à droite série CONVOTHERM 4 | | |




| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692785 | ref. no. | 6056840 |
| description | charnière pos. de montage en haut boulon 13mm boulon ø 10mm série CONVOTHERM 4 butée à droite | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692789 | ref. no. | 2656838 |
| description | charnière pos. de montage en haut boulon 17mm boulon ø 10mm butée à droite série CONVOTHERM 4 | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692786 | ref. no. | 6056844 |
| description | charnière pos. de montage en haut int. ø 10mm boulon 18mm boulon ø 18mm série CONVOTHERM 4 butée à droite | | |




| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 692791 | ref. no. | 6056842 |
| description | charnière pos. de montage en haut int. ø 10mm boulon 19.5mm boulon ø 9.5mm butée à droite série CONVOTHERM 4 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699843 | ref. no. | 2014003 |
| description | support charnière L 47mm lar. 28mm H 9mm dist. fix. 22mm pos. de montage en haut | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

autres




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699844 | ref. no. | 2014007 |
| description | charnière coudé L 38mm lar. 23mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

pieds d'appareil et embouts

pieds


zamak/inox




| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 750715 | ref. no. | 6014042 |
| description | pied L 40mm lar. 40mm H 75-105mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |



pieds à visser


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699852 | ref. no. | 6056353 |
| description | pied d'appareil L 150mm lar. 50mm H 100mm trou ø 8.5mm Q 1 pc | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699498 | ref. no. | 2118799 |
| description | pied d'appareil ø 40mm H 25mm trou ø 7mm caoutchouc Q 4 pc CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |


autres


avec tourillon

ø125mm

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  <p>Image indisponible</p> | | | |
| 1 | | | |
| référence | 710007 | ref. no. | 6004065 |
| description | roue fixe ø 125mm | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, UG20.10, UG20.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 710013 | ref. no. | 6004066 |
| description | roue fixe ø 125mm M10 corps inox H 157mm largeur de roue 32mm | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSG12.20, OSG20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  <p>Image indisponible</p> | | | |
| 1 | | | |
| référence | 710017 | ref. no. | 6004055 |
| description | roue pivotante ø 125mm | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, UG20.10, UG20.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 710021 | ref. no. | 3303456 6004056 |
| description | roue pivotante ø 125mm corps inox | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSG12.20, OSG20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |


BLICKLE

acier inoxydable

ø125mm

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 701021 | ref. no. | 6014051 |
| description | roue fixe ø 125mm fixation plaques 57x48mm corps inox palier palier lisse H 155mm largeur de roue 32mm | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

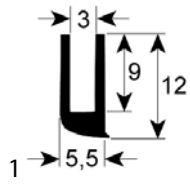
| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 701023 | ref. no. | 6014052 |
| description | roue pivotante avec frein de roue ø 125mm à œil ø13,0mm corps inox palier palier lisse H 158mm largeur de roue 32mm | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 701022 | ref. no. | 6014050 |
| description | roue pivotante ø 125mm à œil ø13,0mm corps inox palier palier lisse H 158mm largeur de roue 32mm | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

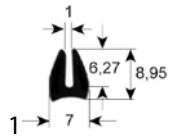
joints

joints thermiques

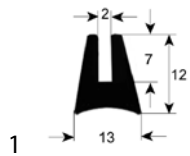
joints vitre



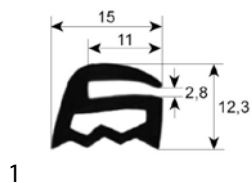
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 901430 | ref. no. | 7001040 |
| description | joint de fenêtre profil 1502 Q au metre | | |
| Pour modèles: | AR12, AR18, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900113 | ref. no. | 7001041 |
| description | joint de fenêtre profil 1560 Q au metre | | |
| Pour modèles: | AR12, AR18, AR28, AR8, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |

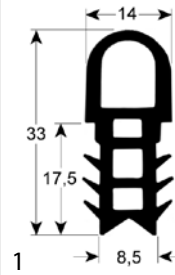


| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900448 | ref. no. | 7001045 |
| description | joint de fenêtre profil 1630 L 1800mm Q 1 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD6.10, OSG10.10, OSG6.10 | | |

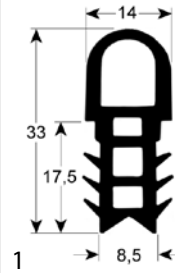


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 900114 | ref. no. | 7001042 |
| description | joint de fenêtre profil 1870 Q au metre | | |
| Pour modèles: | AR28, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

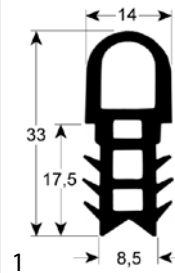
joints porte



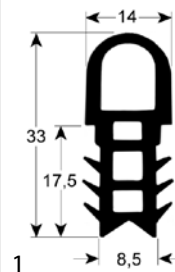
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 900062 | ref. no. | 7001017 7001071 |
| description | joint porte profil 2060 L 720mm lar. 625mm Q 1 dimension d'insertion extérieur adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, OD10.10, OS10.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, UG10.10 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 900061 | ref. no. | 7001016 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 480mm L 625mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM 6x 1/1 | | |
| Pour modèles: | HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD6.10, OS6.10, OSC6.10, OSP6.10, UG6.10 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900950 | ref. no. | 7001032 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 625mm L 810mm dimension d'insertion extérieur adaptable à CONVOTHERM OD/OS | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OS10.20, OSC10.20, OSP10.20 | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 901145 | ref. no. | 7001050 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 686mm L 770mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 900064 | ref. no. | 7001019 7001020 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 705mm L 1080mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM flanc court ouvert | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OSC12.20, OSP12.20, UG20.20 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900443 | ref. no. | 7001034 |
| description | joint porte profil 2420 lar. 450mm L 460mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OD6.10, OSG6.10 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 900063 | ref. no. | 7001018 7001074 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 705mm L 1635mm dimension extérieure Q 1 flanc court ouvert | | |
| Pour modèles: | AR100, HUD20.10, HUD20.20, OD20.10, OD20.20, OS20.10, OS20.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP20.10, OSP20.20, UG20.10 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900444 | ref. no. | 7001035 |
| description | joint porte profil 2420 lar. 450mm L 700mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OSG10.10 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 901289 | ref. no. | 7001051 |
| description | joint porte profil 2060 lar. 710mm L 1300mm dimension d'insertion extérieur Q 1 adaptable à CONVOTHERM OD20.20 Gas | | |
| Pour modèles: | OD20.20 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|--|
| référence | 901177 | ref. no. | 7011051(Alternativ) 7011054(Alternativ) |
| description | joint porte profil 2480 L 1470mm adaptable à CONVOTHERM soudé | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 900057 | ref. no. | 7001013 |
| description | joint porte profil 2060 Q au metre | | |
| Pour modèles: | AR72, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|-------------------------------|
| référence | 901951 | ref. no. | 7011051 7011054 7011060 |
| description | joint porte profil 2480 L 1485mm Q 1 adaptable à CONVOTHERM série P3 pour modèle OES 6.06/6.10 mini | | |
| Pour modèles: | OES6.06 | | |

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|--|
| | | | |
| référence | 901370 | ref. no. | 7011052 (alternativ) 7011055 (alternativ) 7011061 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2480 L 1880mm Q 1 adaptable à CONVOTHERM modèle OES 10.10 mini série C4 | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| | | | |
| référence | 902423 | ref. no. | 7011001 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 460mm H 510mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 6.10 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.10, OGB6.10, OGS6.10 | | |

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| | | | |
| référence | 902429 | ref. no. | 7011052 7011055 7011061 |
| description | joint porte profil 2480 L 1880mm Q 1 adaptable à CONVOTHERM modèle OES 10.10 mini série C4 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| | | | |
| référence | 902422 | ref. no. | 7011002 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 460mm H 770mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 10.10 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OES10.10, OGB10.10, OGS10.10 | | |

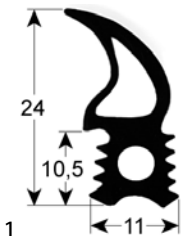
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| | | | |
| référence | 901398 | ref. no. | 7001079 |
| description | joint porte profil 2519 lar. 695mm L 1410mm dimension extérieure Q 1 | | |
| Pour modèles: | OSG20.20 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|----------------------|
| | | | |
| référence | 900791 | ref. no. | 7011003 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 465mm H 1500mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |

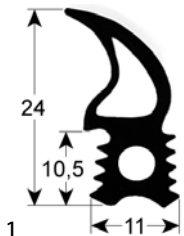
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| | | | |
| référence | 901393 | ref. no. | 7001078 |
| description | joint porte profil 2519 lar. 695mm L 885mm dimension extérieure adaptable à CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OSG12.20 | | |

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------------------|
| | | | |
| référence | 900369 | ref. no. | 7011001 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 465mm H 510mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |

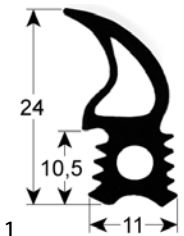
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| | | | |
| référence | 902424 | ref. no. | 7011003 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 460mm H 1495mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 20.10 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OES20.10, OGB20.10, OGS20.10 | | |



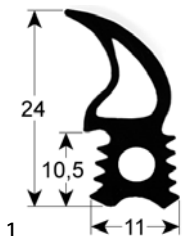
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 900930 | ref. no. | 7011002 (Alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 465mm H 775mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |



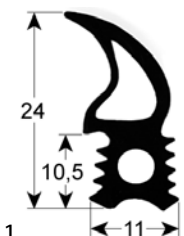
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902426 | ref. no. | 7011004 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 550mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 6.20 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB6.20, OES6.20, OGB6.20, OGS6.20 | | |



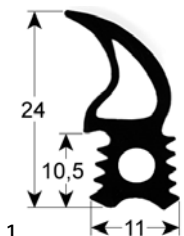
| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902428 | ref. no. | 7011007 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 1495mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 20.20 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB20.20, OES20.20, OGB20.20, OGS20.20 | | |



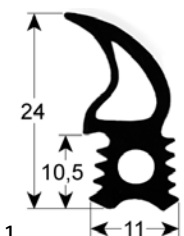
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902425 | ref. no. | 7011005 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 770mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 10.20 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OES10.20, OGB10.20, OGS10.20 | | |



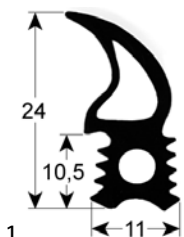
| | | | |
|--------------------|---|-----------------|----------------------|
| référence | 900851 | ref. no. | 7011007 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 1500mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |



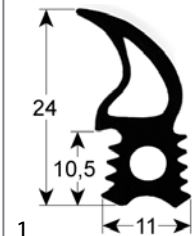
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902427 | ref. no. | 7011006 |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 965mm dimension d'insertion extérieur Q 1 pour modèle 12.20 série P3 CONVOTHERM | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OES12.20, OGB12.20, OGS12.20 | | |



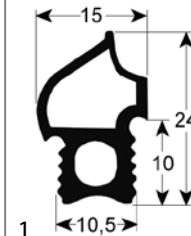
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 901436 | ref. no. | 7011004 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 550mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |



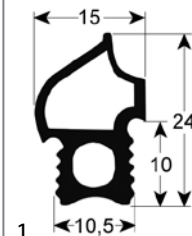
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 900853 | ref. no. | 7011006 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 670mm H 970mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |



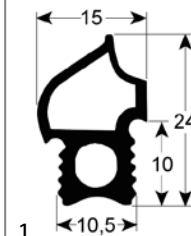
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 900852 | ref. no. | 7011005 (alternativ) |
| description | joint porte profil 2715 lar. 680mm H 775mm dimension d'insertion extérieur Q 1 | | |



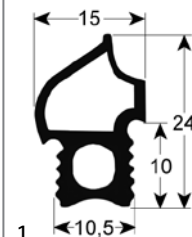
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902432 | ref. no. | 7056342 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 660mm H 960mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 12.20 C4 Serie | | |



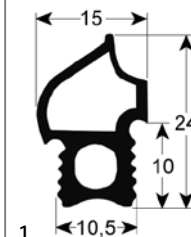
| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902433 | ref. no. | 7056343 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 460mm H 1495mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 20.10 C4 Serie | | |



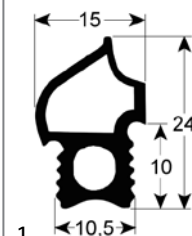
| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902394 | ref. no. | 7056344 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 665mm H 1490mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 20.20 C4 Serie | | |



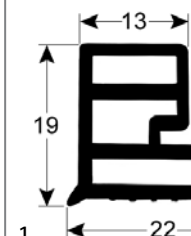
| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902416 | ref. no. | 7056338 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 460mm H 490mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 6.10 C4 Serie | | |



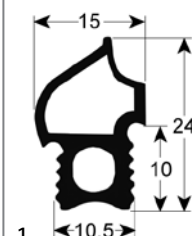
| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902431 | ref. no. | 7056341 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 66mm H 760mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 10.20 C4 Serie | | |



| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902393 | ref. no. | 7056340 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 460mm H 760mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 10.10 C4 Serie | | |

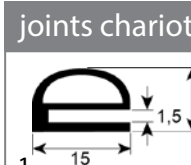


| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902449 | ref. no. | 6016507 |
| description | joint porte profil 2800 lar. 730mm L 1540mm dimension extérieure Q 1 adaptable à CONVOTHERM pour chariot chauffant | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902430 | ref. no. | 7056339 |
| description | joint porte profil 2717 lar. 490mm H 660mm dimension d'insertion extérieur Q 1 CONVOTHERM 6.20 C4 Serie | | |

jointes chariot à glissières



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------------------|
| référence | 900167 | ref. no. | 7001039 7001039K |
| description | joint de chariot à glissières profil 4030 L 1970mm Q 1 silicone transparent | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|-----|
| référence | 900403 | ref. no. | N/A |
| description | joint de chariot à glissières profil 4030 Q au metre silicone transparent | | |

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 901150 | ref. no. | 7011000 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4080 L 540mm Q 1 | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OES20.10, OGB20.10, OGS20.10 | | |
| accessoires pour | 901150 | | |
| | référence | ref. no. | 8001031 |
| | 560067 | | |
| | boulons à tête plate filetage M5 filetage L 10mm inox DIN 7985/ISO 7045 Q 20 pc support cruciforme tête ø 8mm épaisseur tête 2mm | | |

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------|----------------------|
| référence | 900850 | ref. no. | 7001077 (alternativ) |
| description | joint de chariot à glissières profil 4080 L 740mm Q 1 | | |
| accessoires pour | 900850 | | |
| | référence | ref. no. | 8001031 |
| | 560067 | | |
| | boulons à tête plate filetage M5 filetage L 10mm inox DIN 7985/ISO 7045 Q 20 pc support cruciforme tête ø 8mm épaisseur tête 2mm | | |
| | référence | ref. no. | — |
| | 694840 | | |
| | rail de guidage inox L 725mm | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 901833 ¹ | ref. no. | 2514386 2525227 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 535mm Q 1 avec règle de fixation | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OES20.10, OGB20.10, OGS20.10 | | |

¹avec barre de fixation

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 901574 | ref. no. | 7011009 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 540mm Q 1 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902338 | ref. no. | 7056806 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 570mm Q 1 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| référence | 901749 | ref. no. | 2514385 2525226 7001077 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 725mm Q 1 avec règle de fixation | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.20, OES12.20, OES20.20, OGB12.20, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.20, OSG12.20 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902441 | ref. no. | 7011008 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 740mm Q 1 | | |

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 902339 | ref. no. | 7056805 |
| description | joint de chariot à glissières profil 4085 L 780mm Q 1 | | |

jointes pour panneaux de commande

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902415 | ref. no. | 7011010 |
| description | joint pour bandeau de commande profil lar. 155mm L 600mm adaptable à CONVOTHERM autoadhésif Q | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

autres

autres

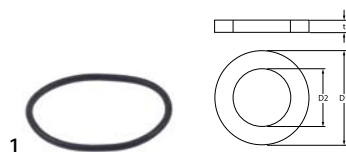


1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 902417 | ref. no. | 7003066 |
| description | cordon d'étanchéité Q au metre autoadhésif adaptable à CONVO-THERM taille 9x3mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

joints toriques

EPDM



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 532674 | ref. no. | 6005236 |
| description | joint torique EPDM épaisseur 3mm int. ø 53mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

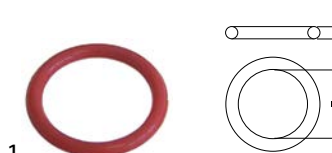
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 532673 | ref. no. | 6015000 6015010 |
| description | joint torique EPDM épaisseur 4mm int. ø 67mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

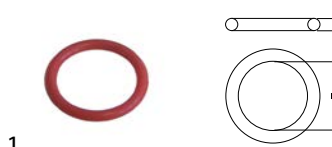
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 510408 | ref. no. | 6005015 |
| description | joint torique EPDM épaisseur 5.34mm int. ø 47mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

silicone



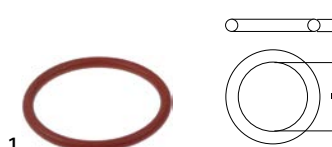
1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 532638 | ref. no. | 6005068 |
| description | joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 43.82mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



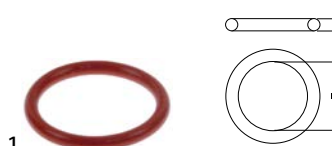
1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 532374 | ref. no. | 6005068 |
| description | joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 43.82mm Q 10 pc | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 532575 | ref. no. | 6005069 |
| description | joint torique silicone épaisseur 5.34mm int. ø 59.69mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 696759 | ref. no. | 6056349 |
| description | joint torique silicone épaisseur 5mm int. ø 44mm Q 5 pc | | |


bagues d'étanchéité


joints fibre





1


| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 510416 | ref. no. | 6005016 |
| description | joint plat fibre ø ext. 19mm int. ø 10.5mm épaisseur 1.5mm pour filetage M10 Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 510406 | ref. no. | 6005065 |
| description | joint plat fibre ø ext. 60mm int. ø 48mm épaisseur 3mm pour filetage 1½" Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| joint graphites | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 691609 | ref. no. | 6015028 |
| description | joint graphite ø ext. 150mm int. ø 115mm épaisseur 2mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 521012 | ref. no. | 6005260 |
| description | joint graphite ø ext. 15mm int. ø 5mm épaisseur 1.2mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG20.20, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 514439 | ref. no. | 6015034 |
| description | joint graphite ø ext. 82.5mm int. ø 52.5mm épaisseur 2mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| joint en plastique | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 510670 | ref. no. | 6005407 |
| description | joint plastique ø ext. 20mm int. ø 15mm épaisseur 2.9mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

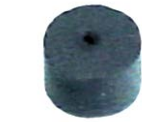
| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| joint cuivre | | | |
| DIN-7603-C | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 510420 | ref. no. | 6005055 |
| description | joint cuivre ø ext. 19.9mm int. ø 14.3mm épaisseur 2mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| joint en papier | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 512427 | ref. no. | 6005025 |
| description | joint papier ø ext. 54mm int. ø 42.5mm épaisseur 2mm Q 1 pc ø 1 1/4"mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
| joint silicone | | | |
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 693168 | ref. no. | 6005074 |
| description | joint silicone ø ext. 44mm int. ø 4mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 359721 | ref. no. | 5005025 |
| description | joint silicone ø ext. 48mm int. ø 39.5mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG4.05, UG6.05, UG6.10 | | |

joints Viton



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 510577 | ref. no. | 6005081 |
| description | joint plat Viton ø ext. 7.5mm int. ø 1mm épaisseur 5mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10 | | |

joints arbre

autres



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 694646 | ref. no. | 2617295 |
| description | joint mécanique set pour moteurs à air chaud | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

joints spéciaux

pour fours à vapeur combiné



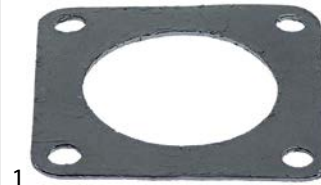
1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 560636 | ref. no. | 6064079 |
| description | joint adaptable à CONVOTHERM brûleur L 150mm lar. 150mm avec accessoires d'installation graphite épaisseur 2mm 10.20/20.20 | | |



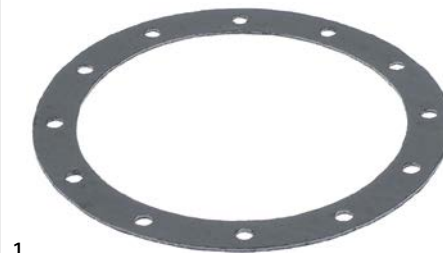
1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 560643 | ref. no. | 6056943 |
| description | joint adaptable à CONVOTHERM four à vapeur combiné L 90mm lar. 29mm avec kit fixation graphite épaisseur 2mm | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699825 | ref. no. | 6015030 |
| description | joint L 63mm lar. 63mm pour extraction int. ø 42mm graphite épaisseur 2mm dist.trou 50mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699822 | ref. no. | 6015029 |
| description | joint pour chambre de brûleur ø ext. 170mm int. ø 134mm graphite épaisseur 2mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.20, OGB12.20, OGB20.20, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.20 | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 560644 | ref. no. | 6056494 |
| description | manchette pour cuve de vidange ø ext. 60mm int. ø 44mm CONVOTHERM 4 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699239 | ref. no. | 6005067 |
| description | rondelle d'étanchéité ø ext. 36mm épaisseur 5mm trou 5mmmm | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


autres





1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 514441 | ref. no. | 6015040 6056350 |
| description | joint adaptable à CONVOTHERM L 65mm lar. 55mm épaisseur 2.5mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 510086 | ref. no. | 2006010 |
| description | joint adaptable à CONVOTHERM pour chariot à glissières L 55mm lar. 50mm épaisseur 15mm | | |
| Pour modèles: | OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 514439 | ref. no. | 6015034 |
| description | joint graphite ø ext. 82.5mm int. ø 52.5mm épaisseur 2mm | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 521013 | ref. no. | 2623226 6015025 |
| description | joint set adaptable à CONVOTHERM pour résistance L 90mm lar. 71mm Q 1m graphite dist.trou 54/74mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB20.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES20.10, OES6.10, OES6.20 | | |


ressorts

autres

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 697939 | ref. no. | 5009082 |
| description | ressort pour minuterie logement d'axe 6x4,6mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 697940 | ref. no. | 5009083 |
| description | ressort pour thermostat logement d'axe 6x4,6mm ømm L 35mm lar. 20mm H 9mm fil ø 1mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10 | | |


manomètres


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 541508 | ref. no. | 6006140 |
| description | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |


enrouleurs de tuyaux et poignées de douche


poignées de douche


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 542964 | ref. no. | 6011010 |
| description | poignée de douche 1/2" FE L 135mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 540158 | ref. no. | 6005005 |
| description | poignée de douche 1/2" FE type ECHTERMANN | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |


| | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 542038 | ref. no. | 6011005 |
| description | poignée de douche 3/8" FI L 135mm | | |


| | | | |
|---|-------------------------------------|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 542376 | ref. no. | 6056382 |
| description | poignée de douche 3/8" L 125mm inox | | |


| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520277 | ref. no. | 7012071 7012072 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 1500mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520096 | ref. no. | 7002070 7012073 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 2000mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD6.10, OD10.10, OD6.10, OEB20.10, OEB20.20, OES20.10, OES20.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS20.10, OGS20.20, OS10.10, OS6.10, OSC10.10, OSC6.10, OSG12.20, OSP10.10, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520097 | ref. no. | 7002071 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 2200mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520098 | ref. no. | 7002072 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 2600mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD20.20, OD20.20, OS20.20, OSC20.20, OSG20.20, OSP20.20 | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520968 | ref. no. | 2625199 |
| description | flexible douche raccords 3/8" L 1700mm raccord 2: 12mm | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 540008 | ref. no. | 6005006 6005006K |
| description | pomme de douche raccord 1/2" métal | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20...(D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 540961 | ref. no. | 6011012 |
| description | support mural pour douche | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




enrouleurs de tuyaux

enrouleurs de tuyaux pour appareils



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 542319 | ref. no. | 2625201 6011015 |
| description | enrouleur de tuyau complet avec douchette longueur de tuyau 1.5m | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 542420 | ref. no. | 6056491 |
| description | enrouleur de tuyau pour cuiseur universel complet avec douchette longueur de tuyau 1.3m tuyau ø DN6mm type de tuyau eau potable | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 542424 | ref. no. | 2625200 |
| description | enrouleur de tuyau pour cuiseur universel complet avec douchette longueur de tuyau 1.5m tuyau ø DN6mm type de tuyau eau potable | | |

pistolets pour nettoyage

pièces détachées et accessoires

tuyaux



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 699853 | ref. no. | 7064050 |
| description | flexible ø DN13mm longueur 960 avec collier de serrage t.max. 95°C homologation FDA | | |

tuyaux

tuyaux d'alimentation

tuyaux en matière plastique/caoutchouc



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 699853 | ref. no. | 7064050 |
| description | flexible ø DN13mm longueur 960 avec collier de serrage t.max. 95°C homologation FDA | | |

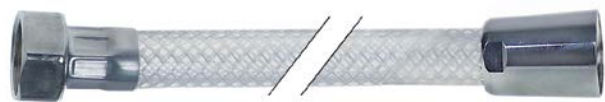
flexibles douchette

tuyaux cristaux PVC




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 520277 | ref. no. | 7012071 7012072 |
| description | flexible douchette raccords 1/2" L 1500mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20 | | |



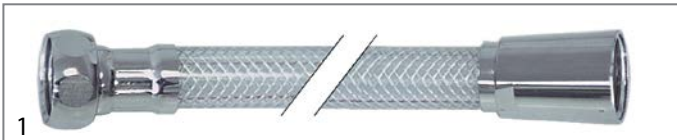
1

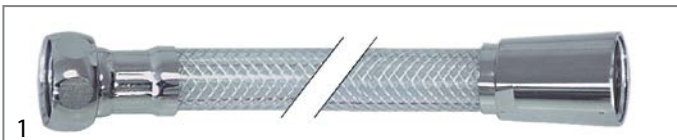
| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| référence | 520311 | ref. no. | 7012080 7013073 |
| description | flexible douchette raccords 1/2" L 1800mm p effective 10bar p d'éclatement 18bar t.max. 60°C homologation NSF | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| référence | 520096 | ref. no. | 7002070 7012073 |
| description | flexible douchette raccords 1/2" L 2000mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD6.10, OD10.10, OD6.10, OEB20.10, OEB20.20, OES20.10, OES20.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS20.10, OGS20.20, OS10.10, OS6.10, OSC10.10, OSC6.10, OSG12.20, OSP10.10, OSP6.10 | | |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 520097 | ref. no. | 7002071 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 2200mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10 | | |

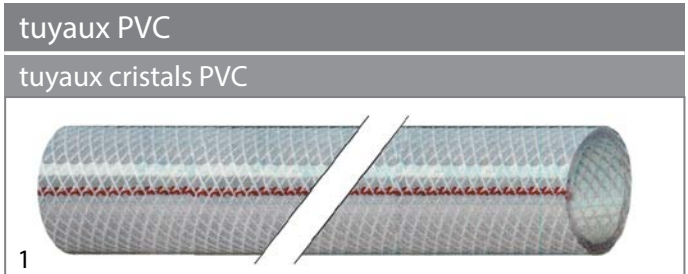
| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 520098 | ref. no. | 7002072 |
| description | flexible douche raccords 1/2" L 2600mm PVC p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C homologation NSF tournant avec tissu | | |
| Pour modèles: | HUD20.20, OD20.20, OS20.20, OSC20.20, OSG20.20, OSP20.20 | | |

tuyaux industriels


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
| tuyaux en caoutchouc - Goldschlange® | | | |
|  | | | |
| référence | 530540 | ref. no. | 7002032 |
| description | tuyau de refoulement int. ø 13mm ø ext. 21mm lon. 5m p effective 30bar p d'éclatement 90bar t.max. 100°C Q 5m | | |


tuyaux Niplaflex

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 530561 | ref. no. | 7002033 |
| description | tuyau de refoulement int. ø 10mm ø ext. 17mm lon. 5m épaisseur 3.5mm p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 110°C | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |


| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
| tuyaux PVC | | | |
| tuyaux cristaux PVC | | | |
|  | | | |
| référence | 530565 | ref. no. | 7002031 |
| description | tuyau cristal PVC int. ø 13mm ø ext. 19mm lon. 10m p effective 10bar p d'éclatement 30bar t.max. 60°C Q 10m | | |

tuyaux silicone sans tissu

| | | | |
|--|--|-----------------|--------------------------------|
|  | | | |
| référence | 530479 | ref. no. | 7012300 7012300K 7030646 |
| description | tuyau silicone int. ø 10mm ø ext. 16mm lon. 0.45m épaisseur 2.5mm pression effective sans pression pression d'éclatement non défini t.max. 200°C transparent vidange serre-câble | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB6.10, OES10.10, OES6.10, OGB10.10, OGB6.10, OGS10.10, OGS6.10 | | |

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 530823 | ref. no. | 7002012 |
| description | tuyau silicone int. ø 12mm ø ext. 16mm lon. 1m épaisseur 2mm pression effective sans pression pression d'éclatement non défini t.max. 200°C transparent | | |

tuyaux formés

| | | | |
|--|---|-----------------|---------|
| droit | | | |
|  | | | |
| référence | 694862 | ref. no. | 2030603 |
| description | flexible int. ø 12mm ø ext. 16 L 450mm silicone blanc | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| référence | 699241 | ref. no. | 7012003 |
| description | flexible int. ø 45mm ø ext. 55 L 800mm pour aréation | | |
| Pour modèles: | OEB10.20, OES10.20, OGB10.20, OGS10.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 694648 | ref. no. | 7002015 7012305 |
| description | flexible ø ext. 20 D1 ø 15mm L 1080mm silicone pour cuiseur universel noir | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20 | | |

forme L

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 530897 | ref. no. | 2364047 |
| description | flexible int. ø 10mm ø ext. 15mm pour surchauffeur adaptable à four à vapeur combiné CONVOTHERM 4 | | |

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 506274 | ref. no. | 5064082 |
| description | tuyau formé embout A ø ext. 28mm embout A int. ø 22mm AD2 ø 28mm ø embout B 22mm L 555mm surchauffeur silicone four à vapeur combiné forme L blanc | | |

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 530082 | ref. no. | 6006201 |
| description | tuyau formé int. ø 48mm ø ext. 54mm L 110mm noir Q 1 forme L pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| 1 | | | |
| référence | 699237 | ref. no. | 6015100 6015100K 6030644 |
| description | tuyau formé ø ext. 58 int. ø 48mm ø ext. 37.5mm L 164mm pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 699367 | ref. no. | 6064052 |
| description | tuyau formé ø int. 1 47mm ø int. 2 30mm ø ext. 54mm ø ext. 36 L 100mm pour cuiseur universel | | |

raccords, connecteurs flexible et tube

connecteurs flexibles

sans raccord fileté


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 362001 | ref. no. | 6005414 6064159 |
| description | connecteur flexible plastique tuyau ø 6-6mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

raccords tuyau

matière plastique

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 361690 | ref. no. | 6005423 |
| description | embout tuyau plastique droit filetage 1/8" tuyau ø 6mm Q 1 pc | | |


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 361754 | ref. no. | 6005416 |
| description | embout tuyau plastique coudé filetage 1/8" tuyau ø 6mm Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 520059 | ref. no. | 6006076 |
| description | embout tuyau plastique coudé filetage 3/4" tuyau ø 13mm Q 5 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

spécifiques au fabriquant



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 506242 | ref. no. | 6014000 |
| description | embout tuyau int. ø 12/6mm plastique L 195mm ø 16/10mm pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1


| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 501377 | ref. no. | 6014001 |
| description | embout tuyau int. ø 6mm L 96mm ø 10mm pour cuiseur universel | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

vannes et raccords cuve

robinets à boisseau sphérique

universels

robinets à boisseau sphérique avec poignée à levier



1

| | | | |
|---|---|-----------------|-------------------|
| référence | 520283 | ref. no. | 6006074 |
| description | robinet à boisseau sphérique raccord 1/2" FI - 1/2" FE DN15 dimension 59mm avec poignée à levier longueur de levier 85mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |
| accessoires pour | 520283 | | |
|  | référence | 520168 | ref. no. — |
| | mamelon laiton nickelé filetage 1/2" - 1/2" Q 1 pc | | |

composants du circuit d'eau



réducteurs de pression

réducteurs de pression

spécifiques au fabriquant





1

| | | | |
|---|--|-----------------|------------------------------------|
| référence | 520993 | ref. no. | 2226366 2230014 |
| description | réducteurs de pression Norgren série R91 raccord 1/8" injecteur ø 0.6mm gamme de réglage 0,1-2bar c max 10bar t.max. 50°C laiton | | |
| pièces détachées | 520993 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |





1

| | | | |
|---|---|-----------------|------------------------------------|
| référence | 520992 | ref. no. | 2230015 |
| description | reduteurs de pression Norgren série R91 raccord 1/8" injecteur ø 0.7mm gamme de réglage 0,1-2bar c max 10bar t.max. 50°C laiton | | |
| pièces détachées | 520992 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |





1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 521006 | ref. no. | 2217288 |
| description | reduteurs de pression Norgren série R91 raccord tuyau ø10mm préréglagebar gamme de réglage 0,3-3,5bar c max 10bar t.max. 50°C avec embout tuyau laiton pression entrée max. 10bar pression de sortie max. 3.4bar type R91W-2GK-NEN raccord 10mm | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|---|--|-----------------|------------------------------------|
| référence | 521047 | ref. no. | 2226365 2230013 |
| description | reduteurs de pression Norgren série R91 raccord tuyau ø10mm préréglagebar gamme de réglage 0,3-3,5bar c max 10bar t.max. 50°C avec embout tuyau et injecteur laiton pression entrée max. 10bar pression de sortie max. 3.4bar type R91W-2GK-NEN avec interrupteur à poussoir et manomètre raccord 10mm | | |
| pièces détachées | 521047 | | |
|  | référence | 541508 | ref. no. 6006140 |
| | manomètre ø 40mm gamme de pression 0-4bar raccord filetage 1/8" | | |
|  | référence | 541806 | ref. no. 5009061 5009063 |
| | pressostat ø 38mm gamme de pression 0,2-3,0bar raccord 1/8" 250V 10A GP600 raccord de pression 1/8" | | |



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 521052 | ref. no. | 2230017 |
| description | reduteurs de pression Norgren série R91 raccord tuyau ø10mm préréglagebar gamme de réglage 0,3-3,5bar c max 10bar t.max. 50°C avec embout tuyau laiton raccord 10mm | | |

filtres d'entrée



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 520262 | ref. no. | 6006061 |
| description | filtre d'entrée filetage 3/4" FI - 3/4" FI dimension 70mm bronze au zinc DN20 ouverture de maille 0.4mm | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |



clapets anti-retour



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 531322 | ref. no. | 6056934 |
| description | clapet anti-vide pour surchauffeur L 88mm raccord 10,5/13,5 tuyau ø 3/4"mm pour cuiseur universel CONVOTHERM 4 | | |

auxiliaires

bandes PTFE



1

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 890100 | ref. no. | 7004052 |
| description | bande PTFE bobine lon. 12m lar. 12mm -200 jusqu'à +260°C homologation DIN-DVGW, KTW résistant à la température, élastique pour filetage fin épaisseur 0.1mm | | |
| description | <p>Bande PTFE pour filetage grossier en métal</p> <p>Application: Tous les circuits sanitaires et de chauffage dans les zones d'eau chaude et froide. DVGW-contrôlé. DIN EN751-3.</p> <p>Pour filetage fin DN < 10.</p> <p>Pression: jusqu'à 20 bar.</p> <p>Plage de température: -60 bis +260°C</p> | | |

produits d'étanchéité pour filetage



1

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 890097 | ref. no. | 7004016 |
| description | étanchéité de filetage LOCTITE 577 solide moyen bouteille 50ml étanchéité de filetage t.max. 150°C homologation BAM et DVGW | | |
| description | <p>LOCTITE® 577™ - bouteille 50ml</p> <p>Il est conçu pour l'étanchéité et le freinage des conduites en métal et de raccords ainsi que pour les autres assemblages de pièces métalliques cylindriques. Ce produit assure une étanchéité immédiate sous pression modérée pour les tuyauteries ou raccords métalliques. Sans retrait et sans risque de colmatage des systèmes par défiletage. Pour application rapide à basse température. Il fait preuve d'une excellente résistance chimique et thermique et évite les migrations de liquide après application sur la pièce.</p> | | |

silicone

silicones alimentaires



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 890106 | ref. no. | 7004020 |
| description | silicone TB40 transparent tube 90g -40 jusqu'à +160°C | | |
| description | <p>Tomabond - TB40 - tube 90g - transparent</p> <p>Pour les étanchéités flexibles dans le domaine de l'eau potable / des produits alimentaires / de l'eau / des cuisines collectives. Assemble en toute sécurité le verre, les métaux, les produits à base de bois, les céramiques et les matières plastiques avec une force d'adhésion énorme (1,1 N/mm²).</p> <p>Fongicide, algicide et sans solvants, résiste au vieillissement.</p> <p>Résistance thermique de -40 °C à +160 °C</p> <p>Certifié et homologué KTW/KSW</p> | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |

colliers

colliers de tuyaux


DIN 3017 - W2




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 520112 | ref. no. | 6006086 |
| description | collier de tuyau ø 12-20mm largeur 9mm Q 10 pc DIN 3017 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 520115 | ref. no. | 6006087 |
| description | collier de tuyau ø 25-40mm largeur 9mm Q 10 pc DIN 3017 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

colliers double fil

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 505348 | ref. no. | 8009058 |
| description | collier de serrage ø 9,8-10,4mm fil ø 1.2mm acier zingué Q 100 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |

outils


outillages

extracteurs

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 802191 | ref. no. | 7015200 |
| description | extracteur pour hélice logement ø 28/34mm filetage M16x1,5 OC 17 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |


matériels de fixation

entretoises


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 551407 | ref. no. | 8056358 |
| description | kit de fixation mitigeur platine de commande M4 adaptable à CONVOTHERM 4 | | |

vis


vis à tête fraisée


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 699832 | ref. no. | 8010001 |
| description | vis à tête fraisée filetage M6 L 30mm inox DIN 7991/ISO 10642 Q 1 pc support hexagonal | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

boulons à tête plate

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 560067 | ref. no. | 8001031 |
| description | boulons à tête plate filetage M5 filetage L 10mm inox DIN 7985/ISO 7045 Q 20 pc support cruciforme tête ø 8mm épaisseur tête 2mm | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

vis tête hexagonale

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 560083 | ref. no. | 8003095 |
| description | vis tête hexagonale filetage M5 filetage L 10mm inox OC 8 Q 20 pc DIN 933 / ISO 4017 | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 510990 | ref. no. | 8001074 |
| description | vis tête hexagonale filetage M8 filetage L 20mm inox OC 13 Q 1 pc DIN 933 / ISO 4017 | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |



vis de culasse

DIN 912/ISO 4762



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 560316 | ref. no. | 8013002 |
| description | vis de culasse filetage M8 filetage L 25mm OC 6 inox Q 20 pc DIN 912/ISO 4762 | | |
| Pour modèles: | OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20 | | |

vis tête plate



1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 699834 | ref. no. | 8003030 |
| description | vis tête plate filetage M5 L 15mm Q 1 pc support hexagonal | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS10.10, OS10.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20, OS6.10, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10... (D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 699833 | ref. no. | 8015000 |
| description | vis tête plate filetage M6 L 8mm DIN 916/ISO 4029 support hexagonal | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

écrous

écrous six pans

DIN 934 / ISO 4032/8673



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 560129 | ref. no. | 8017010 |
| description | écrou six pans filetage M5 H 4mm OC 8 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 Q 1 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

fixations

colliers en plastique

1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 550254 | ref. no. | 4007087 |
| description | serre-câble lar. 3.6mm L 140mm blanc Q 100 pc nylon | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

colliers

colliers de tuyaux

DIN 3017 - W2



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 520112 | ref. no. | 6006086 |
| description | collier de tuyau ø 12-20mm largeur 9mm Q 10 pc DIN 3017 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |



1

| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 520115 | ref. no. | 6006087 |
| description | collier de tuyau ø 25-40mm largeur 9mm Q 10 pc DIN 3017 | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

colliers double fil




1

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 505348 | ref. no. | 8009058 |
| description | collier de serrage ø 9,8-10,4mm fil ø 1.2mm acier zingué Q 100 pc | | |
| Pour modèles: | OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |




consommables

sprays


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 890293 | ref. no. | 7014013 |
| description | dégrippant Bavariapool korro pro universel boîte 200ml t.max. 50°C | | |

produits d'étanchéité et adhésifs


silicones alimentaires

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 890106 | ref. no. | 7004020 |
| description | silicone TB40 transparent tube 90g -40 jusqu'à +160°C | | |
| description | <p>Tomabond - TB40 - tube 90g - transparent Pour les étanchéités flexibles dans le domaine de l'eau potable / des produits alimentaires / de l'eau / des cuisines collectives. Assemble en toute sécurité le verre, les métaux, les produits à base de bois, les céramiques et les matières plastiques avec une force d'adhésion énorme (1,1 N/mm²).</p> <p>Fongicide, algicide et sans solvants, résiste au vieillissement. Résistance thermique de -40 °C à +160 °C Certifié et homologué KTW/KSW</p> | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |

freins filet

| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 890063 | ref. no. | 7004008 7004012 |
| description | frein filet LOCTITE 270 bouteille 10ml rigide | | |
| description | <p>LOCTITE® 270™ - bouteille 10ml est particulièrement adapté au freinage permanent et à l'étanchéité des assemblages filetés. Le produit polymérise lorsqu'il se trouve confiné en l'absence d'air entre des surfaces métalliques avec un faible jeu. Il a pour fonction d'empêcher le desserrage et les fuites dus aux chocs et aux vibrations. LOCTITE® 270™ est particulièrement recommandé pour des applications sur tous types d'éléments filetés où une résistance élevée est requise, telles que goujons sur carters moteurs, écrous et boulons sur carters et couvercles de pompes. LOCTITE® 270™ a un processus de polymérisation robuste. Il polymérise non seulement sur les surfaces actives (ex : bronze, cuivre) mais également sur les surfaces passives telles que acier inoxydable et surfaces avec dépôt métallique. Le produit est performant à haute température et tolérant aux huiles. Il tolère des contaminations superficielles mineures d'huiles diverses, telles que fluides de coupe, lubrifiant, produits anti-corrosion et fluides de protection.</p> | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSG10.10, OSG12.20, OSG6.10 | | |

produits d'étanchéité pour filetage

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 890097 | ref. no. | 7004016 |
| description | étanchéité de filetage LOCTITE 577 solide moyen bouteille 50ml étanchéité de filetage t.max. 150°C homologation BAM et DVGW | | |
| description | <p>LOCTITE® 577™ - bouteille 50ml Il est conçu pour l'étanchéité et le freinage des conduites en métal et de raccords ainsi que pour les autres assemblages de pièces métalliques cylindriques. Ce produit assure une étanchéité immédiate sous pression modérée pour les tuyauteries ou raccords métalliques. Sans retrait et sans risque de colmatage des systèmes par décollage. Pour application rapide à basse température. Il fait preuve d'une excellente résistance chimique et thermique et évite les migrations de liquide après application sur la pièce.</p> | | |

bandes PTFE



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 890100 | ref. no. | 7004052 |
| description | bande PTFE bobine lon. 12m lar. 12mm -200 jusqu'à +260°C homologation DIN-DVGW, KTW résistant à la température, élastique pour filetage fin épaisseur 0.1mm | | |
| description | Bande PTFE pour filetage grossier en métal Application: Tous les circuits sanitaires et de chauffage dans les zones d'eau chaude et froide. DVGW-contrôlé. DIN EN751-3. Pour filetage fin DN < 10. Pression: jusqu'à 20 bar. Plage de température: -60 bis +260°C | | |

lubrifiants

pâtes de graphite



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| référence | 890006 | ref. no. | 7014005 |
| description | pâte de graphite FERMIT NIVO boîte 500g | | |
| description | Fermit NIVO - boîte 500g Pâte d'étanchéité pour raccords filetés et flasques, résistant en température Evite que les joints, boulons, vis, ... se fixe sous l'effet de la chaleur. Lors de l'utilisation pour flasques et surfaces d'étanchéités, appliquer la pâte sur les 2 faces. En utilisation comme matière d'étanchéité de raccords (DIN 2999) de température supérieure à +160°C, il est conseillé d'associer le chanvre aluminium avec la pâte graphite Nivo. Tenue en température: 0°C bis + 300°C | | |
| Pour modèles: | OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20 | | |

nettoyants

nettoyants/détartrants pour fours à vapeur combinés

Remarque : Pour des raisons de sécurité, la livraison d'articles identifiés comme PRODUITS DANGEREUX est réalisée par transporteur routier (non express) et sera facturée spécifiquement !



| | | | |
|----------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------|
| référence | 890032 | ref. no. | 3007014 3007017 |
| description | nettoyant Convoclean forte 10L | | |
| Pour modèles: | OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |



| | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------|
| référence | 802066 ¹ | ref. no. | 3007028 |
| description | nettoyant pour cuiseur universel CONVOTHERM CONVOCare détergent injecteurs 1l concentré P2 P3 concentré proportion de mélange 1:29 1l | | |
| description | Convotherm ConvoCare K - bouteille 1 litre Pour la prévention et la dissolution des dépôts de tartre. Particulièrement adapté aux régions dans lesquelles l'eau est très dure. L'utilisation de détergents liquides élimine les résidus dans le compartiment de cuisson. L'environnement a également été pris en compte - ainsi, tous les produits satisfont à la norme ISO et sont biodégradables. - 1 l de concentré - liquide de rinçage pour système CONVOClean - doit être mélangé à l'eau à un rapport de 1:29 | | |
| Pour modèles: | OEB6.10, OES6.10, OS12.20, OS20.10, OS20.20 | | |

¹PRODUITS DANGEREUX



détartrants



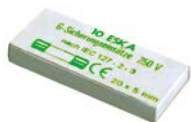
| | | | |
|--------------------|------------------------------|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 802196 | ref. no. | 3007023 |
| description | détartrant ConvCal forte 10l | | |



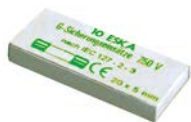
| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 802195 | ref. no. | 3007018 |
| description | détartrant ConvoCal pour cuiseur universel 10l | | |

fusibles

fusibles verres



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358600 | ref. no. | 4005064 |
| description | fusible verre mesure $\phi 5 \times 20 \text{mm}$ 1A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.06, OES6.10, OES6.20, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20... (D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | | | |
| référence | 358603 | ref. no. | 4005066 4056944 |
| description | fusible verre mesure $\phi 5 \times 20 \text{mm}$ 2A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR108, AR12, AR18, AR28, AR40, AR54, AR72, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OEB10.10, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OEB20.20, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES10.20, OES12.20, OES20.10, OES20.20, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB10.20, OGB12.20, OGB20.10, OGB20.20, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS10.20, OGS12.20, OGS20.10, OGS20.20, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSC6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20... (D'autres modèles, vous pouvez voir dans la boutique en ligne) | | |



| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358605 | ref. no. | 4056945 |
| description | fusible verre mesure $\phi 5 \times 20 \text{mm}$ 3.15A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358607 | ref. no. | 4005068 |
| description | fusible verre mesure $\phi 5 \times 20 \text{mm}$ 6.3A à action retardée nominale 250V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD10.10, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, HUD6.10, OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OD6.10, OSG10.10, OSG12.20, OSG20.20, OSG6.10 | | |

$\phi 6,3 \times 32 \text{mm}$ 500V



| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358751 | ref. no. | 4005069 |
| description | fusible verre mesure $\phi 6,3 \times 32 \text{mm}$ 6.3A à action rapide nominale 500V Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.10, OD10.20, OD12.20, OD6.10, OEB10.10, OEB6.10, OEB6.20, OES10.10, OES6.10, OES6.20, OGB10.10, OGB20.10, OGB6.10, OGB6.20, OGS10.10, OGS20.10, OGS6.10, OGS6.20, OSC10.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC6.10, OSP10.10, OSP10.20, OSP12.20, OSP6.10 | | |

vis de blocage


système D0 (NEOZED)





| | | | |
|--------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358073 | ref. no. | 4005053 |
| description | fusible mesure D01 10A nominale 250/400V E14 ϕ 11mm L 36mm Q 10 pc | | |





| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| 1 | | | |
| référence | 358043 | ref. no. | 4005054 |
| description | fusible mesure D01 16A nominale 250/400V E14 ϕ 11mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD12.20, HUD20.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358070 | ref. no. | 4005050 |
| description | fusible mesure D01 2A nominale 250/400V E14 ø 11mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358071 | ref. no. | 4005051 |
| description | fusible mesure D01 4A nominale 250/400V E14 ø 11mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, OES12.20, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358072 | ref. no. | 4005052 |
| description | fusible mesure D01 6A nominale 250/400V E14 ø 11mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OEB20.20, UG20.20 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358048 | ref. no. | 4005058 |
| description | fusible mesure D02 20A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358044 | ref. no. | 4005046 4005055 |
| description | fusible mesure D02 25A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, UG10.20 | | |


| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358045 | ref. no. | 2212003 4005056 |
| description | fusible mesure D02 35A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OES20.10, UG20.10, UG20.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358046 | ref. no. | 4005057 |
| description | fusible mesure D02 50A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358047 | ref. no. | 4005059 |
| description | fusible mesure D02 63A nominale 250/400V E18 ø 15mm L 36mm Q 10 pc | | |
| Pour modèles: | OEB20.10, OES20.10 | | |

douilles de calibrage (NEOZED)


| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358055 | ref. no. | 4005013 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 10A | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358052 | ref. no. | 4005010 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 2A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR16, AR18, AR28, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, UG10.10, UG10.20, UG20.10, UG20.20, UG6.05, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358053 | ref. no. | 4005011 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 4A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, AR30, AR40, AR50, AR54, AR72, OES12.20, OES20.20, UG10.10, UG20.10, UG6.10 | | |


| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358054 | ref. no. | 4005012 |
| description | vis de calibrage mesure D01 adaptable à 6A | | |
| Pour modèles: | UG20.20 | | |




| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358064 | ref. no. | 4005021 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 16A | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OSP10.20, OSP12.20 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358067 | ref. no. | 4005016 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 35A | | |
| Pour modèles: | HUD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OES20.10, OSC20.20, OSP20.20, UG20.10, UG20.20 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358065 | ref. no. | 4005014 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 20A | | |
| Pour modèles: | AR108, HUD12.20, HUD20.10, HUD20.20, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.10, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, OSP6.10 | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358068 | ref. no. | 4005017 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 50A | | |
| Pour modèles: | OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20 | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|---------|
|  | | | |
| 1 | | | |
| référence | 358066 | ref. no. | 4005015 |
| description | vis de calibrage mesure D02 adaptable à 25A | | |
| Pour modèles: | AR100, AR108, OD10.20, OD12.20, OD20.10, OD20.20, OEB10.20, OEB12.20, OEB20.20, OES10.20, OES12.20, OES20.20, OSC10.20, OSC12.20, OSC20.10, OSC20.20, OSP10.20, OSP12.20, OSP20.10, OSP20.20, UG10.20 | | |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| A | | | |
| accessoires électriques | 42 | freins filet | 95 |
| ampoules électriques | 13 | fusibles | 39, 97 |
| appareils d'alarme | 18 | fusibles verres | 97 |
| B | | I | |
| bagues d'étanchéité | 82 | injecteurs gaz | 54 |
| bandes PTFE | 54, 92, 96 | interrupteurs et boutons-poussoirs | 11 |
| boîtiers allumage | 51 | J | |
| bornes | 42 | joints arbre | 84 |
| boulons à tête plate | 93 | joints chariot à glissières | 80 |
| brûleur à air pulsé | 54 | joints porte | 76 |
| brûleurs à gaz | 54 | joints pour panneaux de commande | 81 |
| C | | joints thermiques | 76 |
| câbles | 42 | joints toriques | 82 |
| câbles pour électrodes d'allumage | 53 | joints vitre | 76 |
| câbles rallonge | 42 | L | |
| charnières | 73 | lampes | 13 |
| charnières en applique | 73 | lampes four | 14 |
| clapets anti-retour | 92 | lubrifiants | 96 |
| colliers double fil | 93, 94 | M | |
| colliers | 92, 94 | matériels de fixation | 93 |
| colliers de tuyaux | 92, 94 | microrupteurs magnétiques | 11 |
| colliers en plastique | 94 | minuteries | 17 |
| commandes de contrôle et signalisation | 12 | minuteries mécaniques | 17 |
| commutateurs à cames | 11 | moteurs à air chaud | 34 |
| composants du circuit d'eau | 90 | N | |
| condensateurs & filtres antiparasites | 38 | nettoyants | 96 |
| connecteurs flexibles | 89 | nettoyants/détartrants pour fours à vapeur combinés | 96 |
| consommables | 95 | O | |
| contacteurs | 18 | outillages | 93 |
| D | | outils | 93 |
| détartrants | 97 | P | |
| E | | pâtes de graphite | 96 |
| enrouleurs de tuyaux | 87 | pistolets pour nettoyage | 87 |
| enrouleurs de tuyaux pour appareils | 87 | poignées de douchette | 85 |
| extracteurs | 93 | poignées de douchette avec filet extérieur | 85 |
| É | | pompes | 37 |
| écrous | 94 | pompes de lavage et de rinçage | 37 |
| écrous six pans | 94 | pompes de vidange | 37 |
| électrodes | 32 | pompes vibrantes | 38 |
| électrovannes | 27 | pressostats | 31 |
| F | | produits d'étanchéité et adhésifs | 95 |
| filtres | 38 | produits d'étanchéité pour filetage | 55, 92, 95 |
| filtres d'entrée | 91, 91 | R | |
| fixations | 94 | raccords tuyau | 89 |
| flexibles douchette | 87 | | |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| réducteurs de pression | 90, 90 |
| relais | 20 |
| résistances | 3 |
| résistances circulaires | 5 |
| robinets à boisseau sphérique | 90 |
| roulettes et angles de protection | 75 |

S

| | |
|-------------------------------|--------|
| semi-conducteurs de puissance | 20 |
| serrures à levier pivotant | 68 |
| silicone | 92, 95 |
| silicones alimentaires | 92, 95 |
| sondes | 21 |
| sondes de pression | 33 |
| sprays | 95 |

T

| | |
|--|--------|
| thermocouples | 53 |
| thermoplongeurs | 3 |
| thermostats | 8 |
| thermostats contact | 8, 8 |
| thermostats de réglage | 8 |
| thermostats de sécurité | 9 |
| transformateurs | 21 |
| tuyaux | 87, 87 |
| tuyaux cristaux PVC | 87 |
| tuyaux d'alimentation | 87 |
| tuyaux en caoutchouc - Goldschlange® | 88 |
| tuyaux en matière plastique/caoutchouc | 87 |
| tuyaux formés | 88 |
| tuyaux industriels | 88 |
| tuyaux Niplaflex | 88 |
| tuyaux PVC | 88 |
| tuyaux silicone | 88 |

V

| | |
|---------------------------|----|
| vannes de contrôle de gaz | 49 |
| vannes et raccords cuve | 90 |
| veilleuses | 51 |
| ventilateurs | 33 |
| ventilateurs à air chaud | 36 |
| ventilateurs axiaux | 33 |
| ventilateurs radiaux | 37 |
| vis | 93 |
| vis à tête fraisée | 93 |
| vis de blocage | 97 |
| vis de culasse | 94 |
| vis tête hexagonale | 93 |
| vis tête plate | 94 |
| voyants lumineux | 13 |
| voyants lumineux complets | 13 |