



COMPONENTES GAS



COMPONENTES ELÉCTRICOS



TECNOLOGÍA DEL AGUA



COMPONENTES MECÁNICOS



HERRAMIENTAS

Repuestos adaptables a

GARBIN

Encuentre nuestra gama siempre actualizada en la tienda online de GEV



Catálogo de fabricantes

Las piezas de repuesto y accesorios más importantes de cada fabricante reunidas y ordenadas de manera práctica

- ✓ En la tienda online GEV encontrará el surtido completo y toda la información actualizada de máquinas y aparatos
- ✓ Índice alfabético al final del catálogo

Tienda online GEV

www.gev-online.es
www.gev-online.com

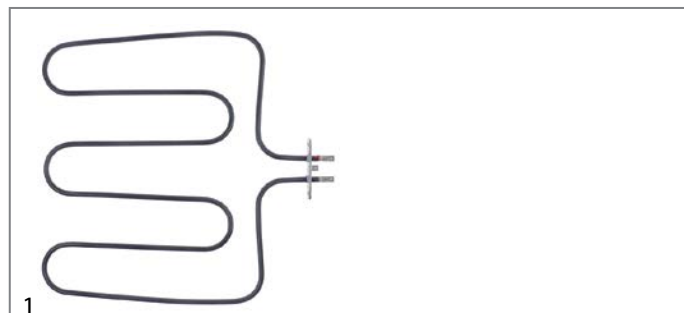


- 🔍 marcar artículos como favoritos
- 🔍 acceso mediante su e-mail y su contraseña habitual
- 🔍 ponga en la cesta de la compra, múltiples artículos a la vez
- 🔍 búsqueda de artículos inmediata sin necesidad conectarse

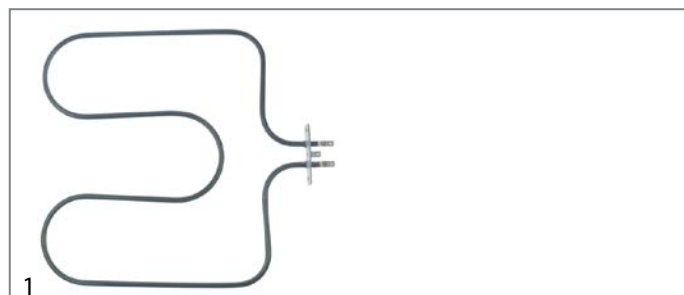


resistencias

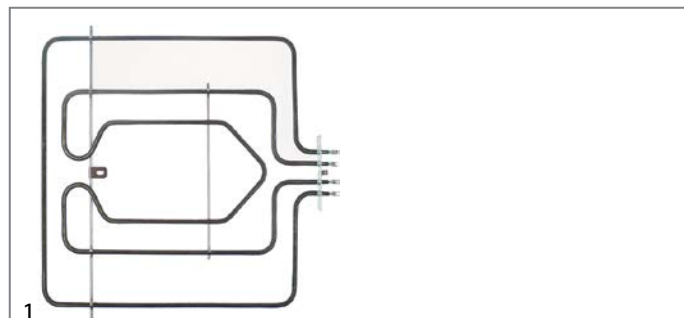
resistencias para hornos



código	418792	referencia	RES155
descripción	resistencia 1400W 230V espirales 1 L 315mm An 320mm L1 55mm L2 260mm B1 150mm B2 30mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm agujero ø 4.2mm tubo ø 6.3mm empalme conector Faston 6,3mm brida rectangular		



código	420276	referencia	RES009 RES041 RES043 RESINF RESINF838443MX23
descripción	resistencia 1500W 230V espirales 1 L 313mm An 300mm L1 48mm L2 305mm B1 135mm B2 30mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm agujero ø 5mm tubo ø 6.5mm empalme conector Faston 6,3mm espirales 2 resistencia para horno		



código	420275	referencia	RES008 RES039 RES054 RESSUP2343MX
descripción	resistencia 2400W 230V espirales 2 L 335mm An 350mm L1 30mm L2 305mm B1 145mm B2 60mm longitud brida 100mm anchura brida 22mm dist. del agujero 86mm agujero ø 5mm tubo ø 6.5mm empalme conector Faston 6,3mm resistencia para horno		

resistencias circulación de aire





código	420534	referencia	RES015
descripción	resistencia 2000W 240V espirales 2 int.ø 220mm ø ext. 233mm L 270mm H 44mm L1 16mm B1 58mm H1 14mm H2 30mm longitud brida 100mm anchura brida 22mm empalme F6,3 tubo ø 6.5mm roscada		



código	415966	referencia	RES006 RES036
descripción	resistencia 2500W 230V espirales 1 int.ø 176mm ø ext. 188mm L 210mm H 28mm L1 22mm B1 30mm H1 3mm H2 25mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 6.3mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm brida rectangular		



repuestos para	415966	código	510368	referencia	—
accesorios para	415966	código	510368	referencia	—

 junta L 70mm An 23.5mm agujero ø 5mm dist. del agujero 56mm FIBER espesor 2mm para resistencia
 junta L 70mm An 23.5mm agujero ø 5mm dist. del agujero 56mm FIBER espesor 2mm para resistencia



código	420535	referencia	RES029 RES029-UL
descripción	resistencia 2500W 240V espirales 1 int.ø 185mm ø ext. 293mm L 245mm H 30mm L1 32mm B1 30mm H1 8mm H2 22mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 57mm empalme F6,3 tubo ø 6.5mm agujero ø 5mm roscada		



			
1			
código	417607	referencia	RES000 RES36 RES4000
descripción	resistencia 2x2000W 230V espirales 2 int.ø 185mm ø ext. 200mm L 240mm H 50mm L1 40mm B1 63mm H1 15mm H2 35mm longitud brida 100mm anchura brida 22mm dist. del agujero 85mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 6.4mm aire caliente agujero ø 4.9mm		
accesorios para	417607		
	código	550986	referencia —
	junta L 100mm An 22mm 7 orificios grafito espesor 1mm para resistencia		

			
1			
código	420536	referencia	RES017
descripción	resistencia 3300W 230V espirales 1 int.ø 225mm ø ext. 238mm L 270mm H 34mm L1 20mm B1 30mm H1 10mm H2 24mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme F6,3 tubo ø 6.25mm agujero ø 5mm roscada		

			
1			
código	420295	referencia	RES013 RES013-UL
descripción	resistencia 3300W 240V espirales 1 int.ø 186mm ø ext. 202mm L 250mm H 38mm L1 36mm B1 32mm H1 8mm H2 32mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 8.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm brida para horno a vapor combinado		

			
1			
código	417606	referencia	RES026
descripción	resistencia 4500W 230V espirales 3 int.ø 220mm ø ext. 240mm L 280mm H 50mm L1 11mm B1 96mm H1 15mm H2 35mm longitud brida 140mm anchura brida 25mm dist. del agujero 63mm empalme conector Faston 6,3mm longitud de empalme 41.5mm tubo ø 8.4mm aire caliente agujero ø 7mm		

reguladores de energía

EGO

a 1 circuito



1			
código	380019	referencia	REG001 REG100
descripción	regulador de energía 240V 13A circuito simple sentido de rotación derecho eje ø 6x4,6mm eje L 23mm rosca de sujeción M4 liberación potencia 6-100% N° 50.57071.010		

termostatos

termostatos de control y seguridad

EGO

termostatos de regulación

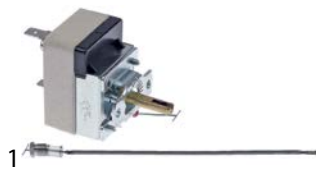
serie 55.17_



1			
código	390853	referencia	TER005 TER034
descripción	termóstato T máx 287°C margen de trabajo 57-287°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.1mm sonda L 122mm capilar 1100mm aislamiento del capilar 1050mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23.5mm posición del eje derecho ángulo de rotación 270°		

CAEM

termostatos de regulación



1			
código	375999	referencia	TER001 TER007 TER290
descripción	termóstato T máx 280°C margen de trabajo 50-280°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 180mm capilar 1450mm aislamiento del capilar 20mm prensaestopas M10x1 eje ø 6x4,6mm eje L 18mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° material de bulbo inox		

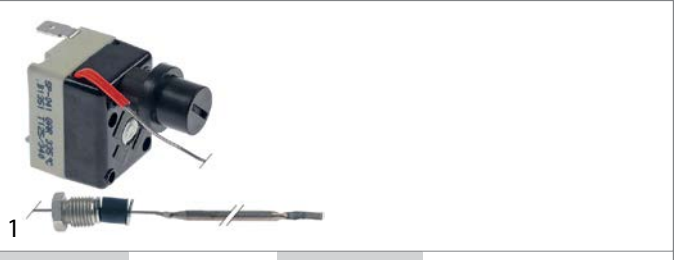


termostatos de seguridad



código	376029	referencia	TER008
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 320°C margen de trabajo°C 1 polos 1NC 20A sonda ø 3mm sonda L 165mm capilar 1280mm aislamiento del capilar 1080mm prensaestopas eje ømm bulbo inox 250V		

termostatos de seguridad



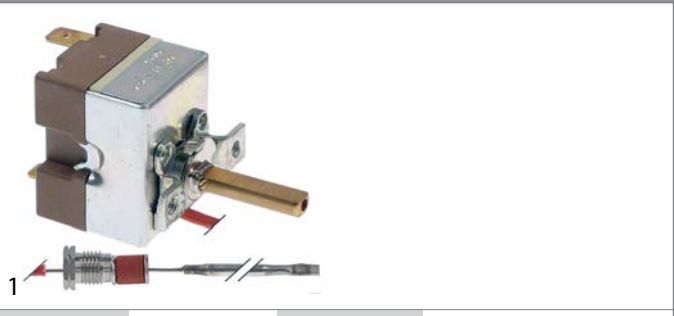
código	390964	referencia	TER021
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 335°C margen de trabajo°C 1 polos 1CO 16A sonda ø 3mm sonda L 120mm capilar 1500mm aislamiento del capilar mm prensaestopas M9x1 bulbo inox		



código	375990	referencia	TER002 TER008 old TER325
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 335°C 1 polos 16A sonda ø 3mm sonda L 180mm capilar 1400mm aislamiento del capilar mm prensaestopas M10x1 bulbo inox		

CAMPINI

termostatos de regulación



código	376064	referencia	TER030
descripción	termóstato T máx 280°C margen de trabajo 50-280°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 175mm capilar 1450mm aislamiento del capilar mm prensaestopas M10x1 eje ø 6x4,6mm eje L 18mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° material de bulbo inox		

TECASA

termostatos de regulación



código	376028	referencia	TER020
descripción	termóstato T máx 280°C margen de trabajo 50-280°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 175mm capilar 1450mm aislamiento del capilar mm prensaestopas M10x1 eje ø 6x4,6mm eje L 18mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° material de bulbo inox		



código	391009	referencia	TER031
descripción	termóstato temp. desconexión 318°C margen de trabajo°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 137mm capilar 1440mm aislamiento del capilar mm prensaestopas M9x1 bulbo inox		

interruptores y pulsadores

interruptores pulsantes y pulsadores

ø25mm



código	347771	referencia	PUL002 PUL245
descripción	pulsador montaje ø 25mm blanco 1NO/lámpara 250V 16A vapor empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 85°C protección IP40		



microinterruptores

accionados por pistón

M10



código	348199	referencia	MIC001 MIC002 MIC253
descripción	microinterruptor rosca L 17mm 250V 16A 1CO empalme F6,3 carrera 7mm fuerza de accionamiento: 500g		

conmutadores de levas

10 posiciones de conmutación



código	347770	referencia	COM000 COM002 COM037
descripción	conmutador de levas 10 posiciones de conmutación 8NO secuencia de conmutación 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9 18A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm plástico		

lámparas

lámparas de señalización

lámparas de señalización completas

ø10mm

con casquillo enchufable



código	359138	referencia	SEG000 SP036 SP037
descripción	lámpara de señalización ø 10mm rojo 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

lámpade

bombillas incandescentes

para hornos



código	359740	referencia	LAM002
descripción	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 48mm cristal L 20mm para lámpara de horno IMPORT		



código	357153	referencia	LAM001
descripción	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 55mm cristal L 30mm para horno tipo		

lámparas halógenas

para portalámpara G4 / G6,35 / G9



código	359945	referencia	LAM008
descripción	lámpara halógena casquillo G9 230V 25W resis.a la temp. 300°C		



código	359946	referencia	LAM003
descripción	lámpara halógena casquillo G9 230V 40W resis.a la temp. 300°C		

lámparas para hornos

lámparas de horno universales

diámetro de montaje 35,5mm









código	359718	referencia	LAM006 Portlam 290
descripción	lámpara de horno montaje ø 35.5mm 230V 15W casquillo E14 resis.a la temp. 300°C empalme conector Faston 6,3mm vidrio duro		


repuestos para	359718	código	359701	referencia	POR021
descripción	portalámparas casquillo E14 220-230V montaje ø 35.5mm empalme conector Faston 6,3mm 15W				




código	359740	referencia	LAM002
descripción	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 48mm cristal L 20mm para lámpara de horno IMPORT		

 <p>1</p>			
código	359701	referencia	POR021
descripción	portalámparas casquillo E14 220-230V montaje ø 35.5mm empalme conector Faston 6,3mm 15W		
accesorios para	359701		
	código	359705	referencia —
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 52mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C		
	código	359709	referencia VET001 VET002
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 42mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C		
	código	359721	referencia —
	junta silicona ø ext. 48mm int.ø 39.5mm espesor 5mm UE 1 pzs		
	código	359942	referencia —
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 41mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C		

 <p>1</p>			
código	359709	referencia	VET001 VET002
descripción	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 42mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C		

 <p>1</p>			
código	358128	referencia	GUA001 GUA019
descripción	junta para lámpara de horno silicona int.ø 30mm ø ext. 38mm espesor 2mm		

55x70mm			
 <p>1</p>			
código	357159	referencia	POR020
descripción	portalámparas casquillo E14 medida de montaje 55x70mm empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

 <p>1</p>			
código	359296	referencia	VET000
descripción	cristal de lámpara L 74mm An 58mm espesor 3mm		


 <p>1</p>			
código	359299	referencia	GHI000
descripción	junta L 91mm An 77mm agujero ø 3mm para lámpara de horno		

 <p>1</p>			
código	359297	referencia	COR000
descripción	marco L 95mm An 81mm distancia de sujeción 68/83mm espesor 6mm		
accesorios para	359297		
	código	359299	referencia GHI000
	junta L 91mm An 77mm agujero ø 3mm para lámpara de horno		

 <p>1</p>			
código	357159	referencia	POR020
descripción	portalámparas casquillo E14 medida de montaje 55x70mm empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

lámparas

bombillas incandescentes

 <p>1</p>			
código	359740	referencia	LAM002
descripción	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 48mm cristal L 20mm para lámpara de horno IMPORT		



1

código	357153	referencia	LAM001
descripción	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 55mm cristal L 30mm para horno tipo		

lámparas halógenas

para portalámpara G4 / G6,35 / G9



1

código	359945	referencia	LAM008
descripción	lámpara halógena casquillo G9 230V 25W resis.a la temp. 300°C		



1

código	359946	referencia	LAM003
descripción	lámpara halógena casquillo G9 230V 40W resis.a la temp. 300°C		

casquillos

G4 / G5,3 / G6,35



1

código	359304	referencia	POR076
descripción	portalámparas casquillo G4 24V ø 17mm H 9mm empalme cable 120mm distancia de sujeción 12mm con sujeción de 2 orificios rosca de sujeción M3 longitud del cable 120mm UE 1 pzs		

temporizadores

temporizadores de programa



1

código	360726	referencia	INV013 INV030 INVER230 INVERV	
descripción	temporizador de programa Guaitani R3/3 motores 1 cámaras 3 tiempo de funcionamiento 6min aliment. 220/240V 50/60Hz eje ø 6x6mm eje L 44mm N° fabricante R3/3 tipo de motor UDS40NE1RNZ165			
repuestos para	360726			
	código	360673	referencia	—



kit de motor piñón ø 6.8mm dientes 15 aliment. 230V tensión AC 50/60Hz sentido de rotación en sentido horario ø motor 48mm H 18.5mm tipo motor UDS40NE1RNZ165 longitud del cable 150mm con soporte

temporizadores eléctricos



1

código	350194	referencia	TIM000 TIM060
descripción	temporizador MS65 con campana tiempo de funcionamiento 60min minuto por minuto hastamin 2NO a 250 V 16A posición permanente presente accionamiento eléctrico eje ø 6x4,6mm eje L 23mm distancia de sujeción 29mm rosca de sujeción M4 empalme conector Faston 6,3mm Invensys 230V tensión AC 2 polos		

temporizadores mecánicos



1

código	350187	referencia	TIM001
descripción	temporizador M2 2 polos tiempo de funcionamiento 60min accionamiento mecánico 2CO a 250 V 16A posición permanente presente eje ø 6x4,6mm eje 6x4,6mm eje L 23mm distancia de sujeción 28mm		

señalizadores de alarma

platinas de zumabador



1

código	401062	referencia	BUZ000
descripción	platina de zumbador 230VAC L 48mm An 45mm empalme Faston 6,3mm		





contactores

otros

contactores de potencia



1

código	381172	referencia	CON000 CON030
descripción	contactor de potencia AC1 20A 230VAC (AC3/400V) 9A/4,2kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NC empalme empalme atornillado tipo NC1-0901		
repuestos para	381172		
	código	110235	referencia —
	pomo reg. de energía 1-3 T máx°C°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro		
	código	380013	referencia —
	regulador de energía 400V 7A circuito simple sentido de rotación derecho eje ø 6x4,6mm rosca de sujeción M4 N° 50.57031.010		

sensores

sensores específicos del fabricante

sensores



1

código	379887	referencia	SON001 SON006 SON011
descripción	sensor de temperatura Pt100 cable lámina de alta temperatura sonda -50 a +200°C cable -50 a +200°C empalme de dos hilos rosca M10x1,5 bulbo ø5x42mm longitud de cable 1.9m		

sondas al corazón



1

código	379886	referencia	SON000 SON102
descripción	sensor al corazón Pt100 cable PTFE sonda -40 a +250°C cable -40 a +250°C empalme de dos hilos bulbo ø4x100mm rosca M10x1,5 longitud de cable 3m asidero ø 15mm longitud de asidero 90mm		

electrónicas

placas electrónicas



1

código	361951	referencia	SCH094
descripción	placa electrónica L 183mm An 103mm		

válvulas magnéticas

válvulas magnéticas agua

ROBERTSHAW/INVENSYS

temperatura líquido: 90°C 90°C 60°C
temperatura ambiente: 60°C 25°C 60°C
ciclo de trabajo: 40% 100% 100%

válvulas magnéticas con reducciones

triple



1

código	374104	referencia	ELE002 ELE012
descripción	válvula magnética triple recto 230VAC entrada 3/4" salida 11,5mm reducción entrada A/min reducción salida 2.5l/min reducción salida A 2.5l/min reducción salida B 2.5l/min reducción salida C 2.5l/min reducción salida A marrón reducción salida B marrón reducción salida C marrón		

RPE

válvulas magnéticas con reducciones

simple



1

código	374012	referencia	ELE000 ELE1V
descripción	válvula magnética simple recto 220-240VAC entrada 3/4" salida JG 8 reducción entrada A 10-12l/min T máx 60°C ciclo de trabajo 100% RPE plástico reducción salida marrón reducción entrada A blanco reducción salida A 0,07-0,14l/min 2vías temp. fluido máx. 25°C conector Faston 6,3mm		



doble



1

código	374103	referencia	ELE001 VAL236
descripción	válvula magnética doble recto 220-240VAC entrada 3/4" salida JG 8 reducción entrada A 4-4,5l/min reducción salida 0,07-0,14l/min reducción entrada A amarillo reducción salida A marrónl/min reducción salida B marrónl/min		

TP

válvulas magnéticas con reducciones



1

código	370628	referencia	ELE2V
descripción	válvula magnética doble recto 230VAC entrada 3/4" reducción entrada A 16l/min DN10 TP plástico salida 11.5mm		

ventiladores


ventiladores tangenciales

COPREL

con bobina estándar



1

código	601453	referencia	MOT43SE	
descripción	ventilador tangencial TFR 180 rodillo ø 60mm L rodillo 180mm espesor de núcleo laminado 16mm posición del motor derecho 230V/50-60Hz 17W universal cojinete silicona empalme conector Faston 6,3mm caudal 100m ³ /h -30 a +100°C 230V 50Hz			
accesorios para	601453			
	código	415114	referencia	—
	registro de calefacción distancia de sujeción 185mm An 40mm H 35mm 2000W 230V limitación de temperatura 105°C espirales 2 empalme cable longitud del cable 150mm L 192mm para soplador transversal			

motores de aire caliente



1

código	602012	referencia	KIT030
descripción	motor de ventilador 230V 50Hz 0,11/0,05kW 2800rev/min L1 130mm L2 50mm D1 ø 8mm M5x0,8 condensador apropiado 4µF/450V tipo MFT63 H25		




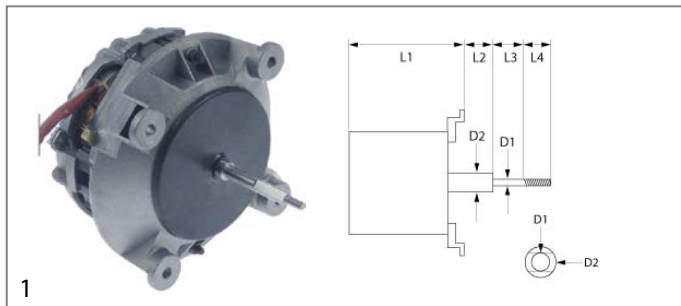
1


código	601854	referencia	MOT002 MOT013+CON025
descripción	motor de ventilador 230V fases 1 50/60Hz 0,26/0,40kW 2800/3200rev/min velocidades 1 L1 96mm L2 68mm D1 ø 6/8mm M5x0,8 1,1/1,1,7A condensador apropiado 5µF/450V Cos(φ) 3217 tipo MFC80		



1

código	601993	referencia	MOT001 MOT013 MOT017 MOT017+CON003 MOT201	
descripción	motor de ventilador 230V fases 1 50Hz 0,18/0,12kW 2800rev/min velocidades 1 L1 85mm L2 65mm L3 23mm D1 ø 8mm D2 ø 6mm M5x0,8 0.8A condensador apropiado 5µF/450V			
accesorios para	601993			
	código	365017	referencia	CON003
	condensador de servicio capacidad 5µF 450V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 28mm L 54mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 16.10.08 protección			



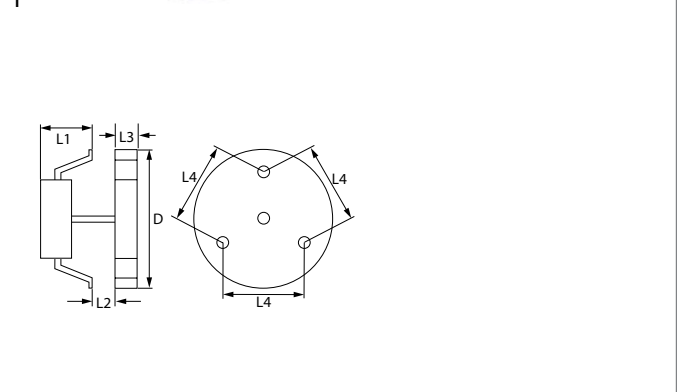
código	601856	referencia	MOT200 MOTCOND44
descripción	motor de ventilador 230V fases 1 50Hz 0.075kW 2650rev/min velocidades 1 L1 85mm L2 30mm L3 23mm L4 12mm D1 ø 8x6mm D2 ø 8mm 0.6A condensador apropiado 5µF/400V		
accesorios para	601856		
	código	365017	referencia CON003
descripción	condensador de servicio capacidad 5µF 450V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 28mm L 54mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 16.10.08 protección		




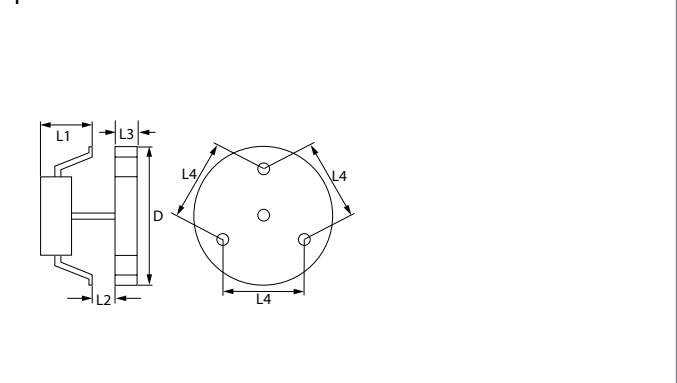
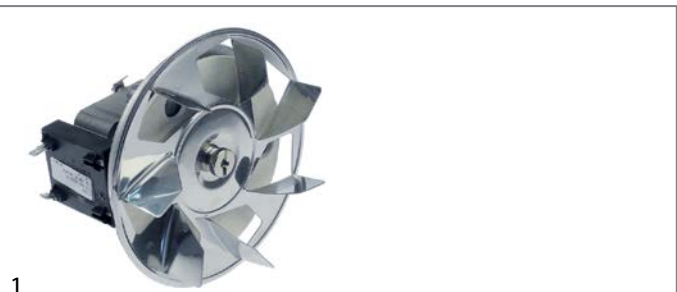
código	601801	referencia	VEN001
descripción	rodete ventilador D1 ø 160mm H1 43mm palas 36 D2 ø 8mm D3 ø 8mm H2 24mm		

ventiladores de aire caliente

otros



código	500902	referencia	MOT019
descripción	motor de ventilador 220V 55W 50/60Hz L1 68mm FIME tipo L25R sin rodete de ventilador		
accesorios para	500902		
	código	550879	referencia —
descripción	aislamiento ø 130mm espesor 3mm agujero ø 20mm para ventilador aire caliente		



código	601825	referencia	MOT+VEN046 MOT+VEN43 MOT005 MOT019+GUA061+VEN020
descripción	ventilador de aire caliente 230-240V 55W 50/60Hz L1 65mm L2 8mm L3 29mm L4 87mm rodete ventilador ø 155mm PLASET tipo 9637.62683		



accesorios

rodetes de ventilador para ventiladores de aire caliente



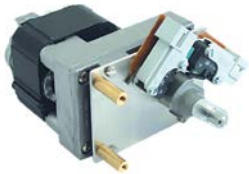
1

código	601979	referencia	VEN010
descripción	rodete ventilador ø 159mm An 29mm soporte de eje ø 6x5mm inox palas 12 UE 1 pzs		

motores

motorreductores

para hornos



1

código	500811	referencia	MOT018
descripción	motorreductor AUTOM tipo ASR/30/FR 230V 50Hz árbol ø 8mm L 150mm An 65mm H 90mm		

bombas

bombas de aumento de presión II

accesorios



1

código	365017	referencia	CON003
descripción	condensador de servicio capacidad 5µF 450V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 28mm L 54mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 16.10.08 protección		

condensadores y filtros antiparasitarios

condensadores de servicio

plástico



1

código	365017	referencia	CON003
descripción	condensador de servicio capacidad 5µF 450V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 28mm L 54mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 16.10.08 protección		

accesorios eléctricos

terminales

regletas de bornes a tornillo/con contactos de enchufe



1

código	550534 ¹	referencia	MOR000 MOR057
descripción	borne de conexión 3 polos máx. 40A máx. 450V empalme ø6mm ² / F6,3 resis.a la temp. 150°C sección nominal 6mm ² distancia de sujeción 67mm con lengüeta de puesta a tierra		

¹con lengüeta de puesta a tierra





válvulas de gas y centralitas de gas automáticas

válvulas de control de gas

HONEYWELL



1

código	101186	referencia	VAL000
descripción	válvula de gas tipo VK4105C 220-240V 50/60Hz entrada gas brida 32x32mm salida gas brida 32x32mm conexión termopar conexión de piloto margen de presión 15-60mbar máx. 60mbar tipo de operador tipo de regulación V5360E 1226 1 HONEYWELL brida 32x32mm		
accesorios para	101186		
	código	102845	referencia —
	empalme de gas acodado 1/2" brida 32x32mm dist. del agujero 24x24mm Tandem		
	código	102846	referencia —
	empalme de gas recto 1/2" brida 32x32mm dist. del agujero 24x24mm apto para Tandem		

centralitas de gas automáticas

HONEYWELL

Honeywell



1

código	102367	referencia	CEN000
descripción	centralita de gas automática HONEYWELL tipo S4565A 2092 1 electrodos 3 tiempo de esperas tiempo de seguridad 10s 220-240V 4VA 50/60Hz		

boquillas de gas

inyectores principales

boquillas de gas M 13x1



1

código	103200	referencia	UGE003
descripción	boquilla de gas rosca M13x1 taladro ø 3.3mm EC 13		

componentes específicos

para hornos a convección/combinados



1

código	699272	referencia	BOC004
descripción	casquillo int.ø 9mm ø ext. 21mm L 5mm		

pomos

pomos personalizados para fabricantes

GARBIN



1

código	112697	referencia	MAN000
descripción	pomo marca cero ø 43mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba plata		



1


código	112796	referencia	MAN014 MAN038 MAN100
descripción	pomo marca cero ø 49mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba plata		



código	112698	referencia	MAN041
descripción	pomo marca cero ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba gris		


accesorios

paneles



código	112699	referencia	DIS006 DIS65
descripción	revestimiento termostato 0-270°C ø 65mm		

juntas



código	112700	referencia	DIS003 DIS09
descripción	junta para pomo eje ø 9mm ø ext. 65mm UE 1 pzs nylon		


cierres



cierres de palanca


universal





fijación interna

cierres



código	694054	referencia	MAN011
descripción	manilla de puerta para aparatos calientes L 145mm An 40mm H 62mm longitud muelle 33mm interior negro		
repuestos para	694054		
	código	514390	referencia —
	resorte para tirador de puerta ø 6mm L 54mm An 27.5mm		
	código	694675	referencia —
	cierre de puerta L 88mm An 40mm H 37mm longitud muelle 33mm distancia de sujeción 60mm		
	código	694734	referencia —
	manilla de puerta L 165mm An 40mm H 25mm negro		

repuestos para	694054		
	código	694735	referencia —
	capuchón ø 32mm negro		


accesorios para	694054		
	código	691123	referencia —
	orificio de paso para abrepuertas		
	código	694055	referencia —
	retén L 25mm An 14mm longitud total 54mm rosca M8 rosca L 29mm		
	código	694066	referencia —
	retén con espiga 2 niveles L 28mm An 14mm H 15mm H1 16mm longitud total 51mm rosca M8 rosca L 23mm acero inoxidable		
	código	694067	referencia NAS000
	retén con espiga 1 nivel L 26mm longitud total 51mm rosca M8		

específico del fabricante

GARBIN







código	694054	referencia	MAN011
descripción	manilla de puerta para aparatos calientes L 145mm An 40mm H 62mm longitud muelle 33mm interior negro		
repuestos para	694054		
	código	514390	referencia —
	resorte para tirador de puerta ø 6mm L 54mm An 27.5mm		
	código	694675	referencia —
	cierre de puerta L 88mm An 40mm H 37mm longitud muelle 33mm distancia de sujeción 60mm		
	código	694734	referencia —
	manilla de puerta L 165mm An 40mm H 25mm negro		
	código	694735	referencia —
	capuchón ø 32mm negro		
accesorios para	694054		
	código	691123	referencia —
	orificio de paso para abrepuertas		
	código	694055	referencia —
	retén L 25mm An 14mm longitud total 54mm rosca M8 rosca L 29mm		
	código	694066	referencia —
	retén con espiga 2 niveles L 28mm An 14mm H 15mm H1 16mm longitud total 51mm rosca M8 rosca L 23mm acero inoxidable		
	código	694067	referencia NAS000
	retén con espiga 1 nivel L 26mm longitud total 51mm rosca M8		


			
1			
código	694067	referencia	NAS000
descripción	retén con espiga 1 nivel L 26mm longitud total 51mm rosca M8		


bisagras


bisagras para hornos

			
1			
código	692564	referencia	CER003 CERSX43
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 123mm orejas de fijación 11mm longitud de palanca 124mm distancia de ranura 11mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación derecho longitud muelle 56mm L 148mm pos. de montaje izquierdo An 20mm		
accesorios para	692564		
	código	692563	referencia CER004 CERDX43
		bisagra para horno distancia de sujeción 123mm orejas de fijación 11mm longitud de palanca 124mm distancia de ranura 11mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación izquierdo longitud muelle 56mm L 148mm pos. de montaje derecho An 20mm	

			
1			
código	692563	referencia	CER004 CERDX43
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 123mm orejas de fijación 11mm longitud de palanca 124mm distancia de ranura 11mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación izquierdo longitud muelle 56mm L 148mm pos. de montaje derecho An 20mm		
accesorios para	692563		
	código	692564	referencia CER003 CERSX43
		bisagra para horno distancia de sujeción 123mm orejas de fijación 11mm longitud de palanca 124mm distancia de ranura 11mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación derecho longitud muelle 56mm L 148mm pos. de montaje izquierdo An 20mm	

			
1			
código	701184	referencia	CER002 CER44
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 142mm distancia de sujeción 2mm orejas de fijaciónmm longitud de palanca 118mm distancia de ranura 12mm espesor de resorte 4.5mm posición fijación longitud muelle 57mm pos. de montaje izquierdo/derecho An 23mm C 10mm		

			
1			
código	701217	referencia	CER001 CER036 CER36 CER3623
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 142mm longitud de palanca 118mm distancia de ranura 10mm espesor de resorte 3.5mm longitud muelle 57mm L 155mm pos. de montaje izquierdo/derecho An 21mm		

			
1			
código	693045	referencia	POR025
descripción	contrasoporte L 110mm An 12mm distancia de sujeción 94mm		

juntas

juntas térmicas

juntas de puerta con gancho de fijación



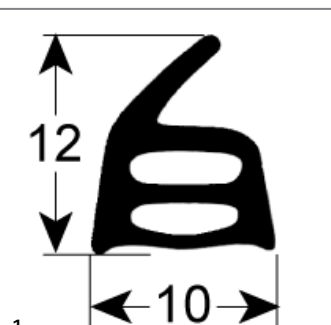
código	901605	referencia	GUA010 GUA023
descripción	junta de puerta An 320mm con 4 ganchos de sujeción H 350mm		



código	901604	referencia	GUA006 GUA222 GUA44
descripción	junta de puerta An 660mm con 8 ganchos de sujeción H 360mm		



código	902404	referencia	GUA007
descripción	junta para hornos L 680mm An 280mm a 4 caras con 8 ganchos de sujeción		



código	902326	referencia	GUA003 GUA029 GUA43
descripción	junta para hornos medidas exteriores L 460mm An 370mm con 6 ganchos de sujeción		

anillos de junta

juntas de goma



código	506367	referencia	GUA078 GUACIRC
descripción	junta plana goma ø ext. 40mm int.ø 28mm espesor 1.8mm UE 1 pzs		

guarniciones, empalmes para mangueras y tubos

racores para tubería

JOHN GUEST



código	440607	referencia	RID000
descripción	racor para tubería John Guest recto empalme de tubo ø6mm - ø6mm		

A

accesorios eléctricos	12
anillos de junta	16

B

bisagras para hornos	15
bombas	12
bombas de aumento de presión II	12
bombillas incandescentes	6
boquillas de gas	13

C

centralitas de gas automáticas	13
condensadores de servicio	12
condensadores y filtros antiparasitarios	12
conmutadores de levas	6
contactores	9

I

interruptores pulsantes y pulsadores	5
interruptores y pulsadores	5

J

juntas de puerta con gancho de fijación	16
juntas térmicas	16

L

lámparas	6
lámparas de señalización	6
lámparas de señalización completas	6
lámparas halógenas	6
lámparas para hornos	6

M

microinterruptores	6
motores	12
motores de aire caliente	10

R

racores para tubería	16
reguladores de energía	4
resistencias	3
resistencias circulación de aire	3
resistencias para hornos	3

S

señalizadores de alarma	8
sensores	9

T

temporizadores	8
temporizadores de programa	8

temporizadores eléctricos	8
temporizadores mecánicos	8
terminales	12
termostatos	4
termostatos de regulación	4

V

válvulas de control de gas	13
válvulas magnéticas	9
ventiladores	10
ventiladores de aire caliente	11
ventiladores tangenciales	10