



Ricambios para
Hornos & Hornos Combinados de Vapor



Repuestos adaptables a

PIRON

2018


Encuentre nuestra gama siempre actualizada en la tienda online de GEV




resistencias

resistencias circulación de aire



código	418267	referencia	KRS00019 RES30003 RES30019
descripción	resistencia 2500W 230V espirales 1 int.ø 181mm ø ext. 193mm L 208mm H 30mm L1 10mm B1 30mm H1 6mm H2 24mm 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	418267		
	código	510368	referencia —
	junta L 70mm An 23.5mm agujero ø 5mm dist. del agujero 56mm FIBER espesor 2mm para resistencia		



código	419243	referencia	KRS00033 RES30033
descripción	resistencia 2700W 230V espirales 1 int.ø 180mm ø ext. 193mm L 208mm H 30mm L1 8mm B1 30mm H1 7mm H2 23mm 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 70 x 22 mm con tornillos		
repuestos para	419243		
	código	560102	referencia —
	tornillos de chapa ø 3.9mm L 9.5mm inox UE 20 pzs DIN 7981/ISO 7049 ø cabezal 7.5mm cabeza gota de sebo		




código	417224	referencia	KRS00005 RES30005
descripción	resistencia 3000W 230V espirales 1 int.ø 180mm ø ext. 194mm L 205mm H 32mm L1 11mm B1 30mm H1 10mm H2 24mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 6.1mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm brida rectangular		
Para modelos:	704UD		
accesorios para	417224		
	código	510368	referencia —
	junta L 70mm An 23.5mm agujero ø 5mm dist. del agujero 56mm FIBER espesor 2mm para resistencia		



código	419016	referencia	KRS00010
descripción	resistencia 3000W 230V espirales 1 int.ø 227mm ø ext. 240mm L 265mm H 50mm L1 21mm B1 30mm H1 18mm H2 32mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme conector Faston 6,3mm longitud de empalme 34mm tubo ø 6.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm		



código	419024	referencia	KRS00006 RES30006
descripción	resistencia 4000W 230V espirales 1 int.ø 217mm ø ext. 233mm L 265mm H 50mm L1 25mm B1 33mm H1 5mm H2 45mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm empalme conector Faston 6,3mm longitud de empalme 29mm tubo ø 8.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm brida rectangular horno		
accesorios para	419024		
	código	510368	referencia —
	junta L 70mm An 23.5mm agujero ø 5mm dist. del agujero 56mm FIBER espesor 2mm para resistencia		

accesorios

resortes de fijación

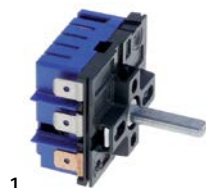


código	550795	referencia	PIA30014
descripción	clip para bulbo para tubo ø 6mm para sonda ø 3.5mm UE 1 pzs para horno		

reguladores de energía

ROBERTSHAW

serie MSA



código	380858	referencia	KTR00004 TER30004
descripción	regulador de energía ROBERTSHAW 240V 15A sentido de rotación derecho eje ø 6x4,6mm eje L 23mm rosca de sujeción 8"-32UNC		

termostatos

termostatos de superficie

termostatos de superficie



código	390634	referencia	TER30002
descripción	termostato de contacto dist. del agujero 23.5mm temp. desconexión 145°C 1NC 1 polos 16A 250V empalme F6,3 sujeción 2 orificios		
Para modelos:	704UD		

termostatos de control y seguridad

EGO

termostatos de regulación

serie 55.10/19_



código	375463	referencia	TER30006
descripción	termóstato T máx 277°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 139mm capilar 870mm aislamiento del capilarmm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm		

serie 55.17_



código	376057	referencia	KTR00020 TER30020
descripción	termóstato T máx 272°C 1 polos sonda ø 3mm sonda L 165mm capilar 1300mm aislamiento del capilar 320mm eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° material de bulbo inox		



código	391048	referencia	KTR00016 TER30016
descripción	termóstato T máx 292°C 1 polos 1NO sonda ø 3mm sonda L 182mm eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba° ángulo de rotación 270° material de bulbo inox con accesorios montaje		

termostatos de seguridad

serie 55.32_



código	390999	referencia	KTR00011 TER30008 TER30011
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 350°C margen de trabajo°C 2 polos NC 20A sonda ø 3mm sonda L 187mm capilar 690mm aislamiento del capilar 680mm prensaestopas eje ømm bulbo inox		

CAMPINI

termostatos de seguridad



código	375892	referencia	KTR00013 Ter30013
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 318°C 1 polos 16A sonda ø 3mm sonda L 137mm capilar 1260mm aislamiento del capilar 710mm prensaestopas bulbo inox tipo Ty 95-H		

accesorios

clips para bulbo

resortes de fijación

para termostato de seguridad



código	550795	referencia	PIA30014
descripción	clip para bulbo para tubo ø 6mm para sonda ø 3.5mm UE 1 pzs para horno		

interruptores y pulsadores

interruptores pulsantes y pulsadores

ø25mm



código	347355	referencia	KPL00003 PUL30003
descripción	pulsador montaje ø 25mm rojo 2NO 250V 16A empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 85°C protección IP40		

microinterruptores

accionados por pistón

M10



código	345032	referencia	PUL30001
descripción	microinterruptor con varilla rosca M10x1 rosca L 12mm 250V 16A 1CO empalme conector Faston 6,3mm carrera 7mm distancia de sujeción 22mm L 28mm temperatura ambiente máx. 125°C tipo SP9603 fuerza de accionamiento: 180g		

conmutadores de levas

4 posiciones de conmutación



código	300229	referencia	COM30001
descripción	conmutador de levas 4 posiciones de control 4NO secuencia de conmutación 0-1-0-2 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm plástico		

codificadores y potenciómetros



código	403843	referencia	KSH00019 KSH00024 SCH30006
descripción	codificador completo con accesorios		

lámparas

lámparas de señalización

lámparas de señalización 2 piezas (lente y elemento)

elementos de señalización para tipo de casquillo RL




código	359818	referencia	IND30009 KID00009
descripción	lámpara de señalización 230V claro empalme conector Faston 6,3mm		


accesorios para	359818	código	359820	referencia	—
					casquillo para lámpara de señalización amarillo UE 1 pzs ø 8mm
		código	359833	referencia	—
					casquillo para lámpara de señalización rojo UE 1 pzs ø 8mm
		código	359948	referencia	—
					casquillo para lámpara de señalización claro UE 1 pzs ø 8mm

lámparas de señalización completas

ø 6mm

1 

código	359032	referencia	IND30002
descripción	lámpara de señalización ø 6mm 230V amarillo		

1 

código	359031	referencia	IND30001
descripción	lámpara de señalización ø 6mm 230V verde		

lámparas para hornos

lámparas de horno universales


diámetro de montaje 35,5mm

1 


código	357158	referencia	LAM00003 LAM30003-A P824RU-12
---------------	--------	-------------------	-------------------------------------

descripción	lámpara de horno montaje ø 35.5mm 230V 40W casquillo G9 longitud del cable 100mm empalme conector Faston 6,3mm con junta		
--------------------	--	--	--


repuestos para	357158		
-----------------------	--------	--	--

	código	357160	referencia	—
---	---------------	--------	-------------------	---

portalámparas casquillo G9 220-230V montaje ø 35.5mm empalme cable 100mm				
--	--	--	--	--

	código	358135	referencia	—
---	---------------	--------	-------------------	---

junta para lámpara de horno PTFE int.ø 44mm ø ext. 53mm espesor 3mm con junta tórica de silicona				
--	--	--	--	--

	código	359705	referencia	—
---	---------------	--------	-------------------	---

cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 52mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C				
---	--	--	--	--

	código	359946	referencia	—
---	---------------	--------	-------------------	---

lámpara halógena casquillo G9 230V 40W resis.a la temp. 300°C				
---	--	--	--	--

1 

código	357232	referencia	KLM00003
---------------	--------	-------------------	----------

descripción	lámpara de horno montaje ø 35.5mm 230V 40W casquillo G9 resis.a la temp. 300°C empalme cable 85mm vidrio duro UE 2 pzs		
--------------------	--	--	--

55x70mm

1 

código	358187	referencia	LAM00004
---------------	--------	-------------------	----------

descripción	lámpara de horno 230V 25W casquillo G9 L 80mm An 65mm medida de montaje 55x70mm rectangular empalme conector Faston 6,3mm UE 2 pzs		
--------------------	--	--	--

1 

código	359659	referencia	611140005 LAM30002
---------------	--------	-------------------	-----------------------

descripción	lámpara de horno completo 230V 25W casquillo E14 L 70mm An 55mm medida de montaje 55x70mm resis.a la temp. 300°C empalme conector Faston 6,3mm		
--------------------	--	--	--

Para modelos:	704UD		
----------------------	-------	--	--


temporizadores

temporizadores de programa


1 

código	360743	referencia	KPG00005 KPG00015 PRG30002 PRG30005
---------------	--------	-------------------	--

descripción	temporizador CDC 11902F1 motores 1 cámaras 2 tiempo de funcionamiento 240s aliment. 230V 50/60Hz N° fabricante 11902F1A-GE000.0070 tipo de motor M48R 230V		
--------------------	--	--	--





1

código	360758	referencia	KSH00001
descripción	temporizador Equipo CDC 11902F1 motores 1 cámaras 2 tiempo de funcionamiento 240s aliment. 230V 50/60Hz N° fabricante 11902F1A-GE000.0070 tipo de motor M48R 230V		
repuestos para	360758		
	código	360743	referencia
			KPG00005 KPG00015 PRG30002 PRG30005
descripción	temporizador CDC 11902F1 motores 1 cámaras 2 tiempo de funcionamiento 240s aliment. 230V 50/60Hz N° fabricante 11902F1A-GE000.0070 tipo de motor M48R 230V		

temporizadores eléctricos

con tiempo ajustable minuto por minuto



1

código	350074	referencia	KPG00006
descripción	temporizador MS65 tiempo de funcionamiento 120min minuto por minuto hasta 30min 1CO/2NO/1NC a 250 V 16A posición permanente presente accionamiento eléctrico eje ø 6x4,6mm eje L 22mm distancia de sujeción 28mm empalme lateral Invensys 4 polos posición del eje abajo°		

temporizadores mecánicos



1

código	350130	referencia	611130001 PRG30001
descripción	temporizador M11 con campana 1 polos tiempo de funcionamiento 120min accionamiento mecánico 1NO a 250 V 16A posición permanente presente eje ø 6x4,6mm eje L 23mm distancia de sujeción 28mm rosca de sujeción M4 empalme conector Faston 6,3mm sujeción 4 orificios parte plana arriba		

contactores


GENERAL ELECTRIC (AEG)

contactores de potencia



1

código	380337	referencia	KTL00007
descripción	contactor de potencia AC1 20A 230VAC (AC3/400V) 8,4A/4kW contactos principales 4NO contactos auxiliares empalme empalme atornillado tipo AEG LS05 400A tipo GE MC1A 400A		

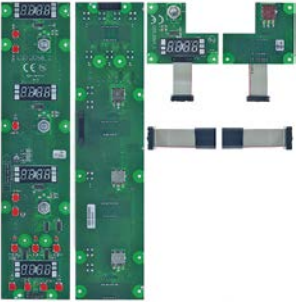


1

código	381095	referencia	KTL00010
descripción	contactor de potencia AC1 25A 230VAC (AC3/400V) 12A/5,5kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO empalme empalme atornillado tipo AEG tipo GE CL01A400T6		


electrónicas

placas electrónicas




1

código	403844	referencia	KSH00004 SCH30003 SCH30004
descripción	kit de placa electrónica horno a vapor combinado L 340mm An 80mm para PIRON con cable de cinta plana display digital		

1

código	403206	referencia	SCH30008
descripción	placa de teclado horno de convección 500/800 L 200mm aliment. 12V con Display H 40mm pos. de montaje horizontal tazas 7		



1

código	403239	referencia	KSH00005 SCH30010
descripción	placa electrónica horno de convección 824/524 L 180mm An 70mm aliment. 230V 12V tensión AC		




1

código	403225	referencia	KSH00011 SCH30011
descripción	platina de control horno de convección G544		

válvulas magnéticas


válvulas magnéticas agua

RPE



1


código	374021	referencia	ELE30001
descripción	válvula magnética doble recto 230VAC entrada 3/4" salida DN10 RPE		




1


código	374015	referencia	ELE30002
descripción	válvula magnética simple acodado 230VAC entrada 3/4" salida 10mm reducción entrada A 10-12l/min DN10 RPE reducción entrada A blanco		

JOHN GUEST





1

código	370772	referencia	ELE30005 KEE00005	
descripción	válvula magnética doble recto 230VAC entrada 3/4" salida JG 8 DN10 T máx 60°C ciclo de trabajo 100% RPE			
accesorios para	370772			
	código	371265	referencia	—
	reducción velocidad de flujo 3l/min negro			
	código	371269	referencia	—
	reducción velocidad de flujo 0,07-0,14l/min marrón			



1

código	370771	referencia	KEE00008	
descripción	válvula magnética simple recto 230VAC entrada 3/4" salida JG 8 DN10 T máx 90°C ciclo de trabajo 100% RPE			
accesorios para	370771			
	código	371315	referencia	—
	soporte de válvula magnética RPE portabridas			



1

código	370773	referencia	KEE00006
descripción	válvula magnética triple recto 230VAC entrada 3/4" salida JG 8 DN10 T máx 90°C ciclo de trabajo 100% RPE		



válvulas magnéticas con reducciones

simple



código	374009	referencia	ELE30004 KEE00004
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 entrada A blanco 1vías temp. fluido máx. 25°C		
Para modelos:	704UD		



código	501568	referencia	KMT00038
descripción	motor de ventilador 200-230V 50/60Hz 0.2kW 2800/3400rev/min velocidades 2 L1 100mm D1 ø 110mm condensador apropiado 6,3µF/450V tipo CT80		

ventiladores

ventilador axial

importación



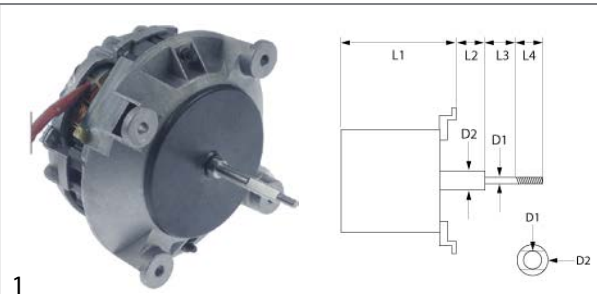
código	601080 ¹	referencia	KMT00035
descripción	ventilador axial L 119mm An 119mm H 38mm 230VAC 50/60Hz 23/20W cojinete rodamiento de bolas empalme conector Faston 2,8mm metal ADDA rodete ventilador ø 110mm resis.a la temp. 70°C		
accesorios para	601080		
	código	referencia	—
	550898		
	cable de conexión longitud del cable 2000mm empalme F 2,8 distancia de empalme 7.9mm para ventilador axial		
	código	referencia	—
	692519		
	rejilla de protección L 120mm An 120mm plástico		

¹con rodamiento de bolas

motores de aire caliente



código	501605	referencia	KMT00036 MOT30010 MOT30025
descripción	motor de ventilador 200-230V 50/60Hz 0.25kW 2800/3400rev/min velocidades 2 L1 110mm D1 ø 110mm condensador apropiado 6,3µF/450V tipo CT80		



código	601856	referencia	MOT30002
descripción	motor de ventilador 220-240V fases 1 50/60Hz 0.075kW 2800/3200rev/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	referencia	—
	365017		
	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	referencia	—
	560129		
	tuerca hexagonal rosca M5 H 4mm EC 8 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 1 pzs		




código	601450	referencia	VEN30002
descripción	rodete ventilador D1 ø 160mm H1 45mm palas 36 D2 ø 8mm D3 ø 8mm H2 24mm		

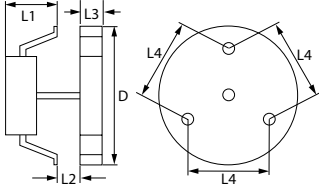


1

código	601778	referencia	KVN00004 VEN30004
descripción	rodete ventilador D1 ø 197mm H1 43mm palas 45 D2 ø 8mm D3 ø 8x6,8mm H2 14mm H3 1.5mm		




1



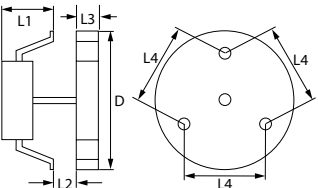
código	601694	referencia	MOT30005
descripción	ventilador de aire caliente 220-240V 33W 50/60Hz L1 57mm L2 13mm L3 21mm L4 87mm rodete ventilador ø 150mm IMS tipo VRB150H2022		
Para modelos:	704UD		


ventiladores de aire caliente

otros




1



código	500902	referencia	KMT00029 MOT30029
descripción	motor de ventilador 220V 55W 50/60Hz L1 68mm L4 87mm FIME tipo L25R sin rodete de ventilador		
accesorios para	500902		
	código	550879	referencia —
	aislamiento ø 130mm espesor 3mm agujero ø 18mm para ventilador aire caliente		

accesorios

rodetes de ventilador para ventiladores de aire caliente



1

código	601261	referencia	KVN00013 VEN30013 VEN30015
descripción	rodete ventilador ø 154mm An 25mm soporte de eje ø 6x5mm cromado palas 7		



condensadores y filtros antiparasitarios

condensadores de servicio

plástico



1

código	365009	referencia	CON30001
descripción	condensador de servicio capacidad 2.5µF 400V tolerancia 5% 50Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 36.5mm L 55mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 1.27.65C3 protección		

accesorios eléctricos

cables

cables de alimentación aparatos



1

código	551203	referencia	CAV30013 CAV30014 KCV00014
descripción	cable de conexión CEE7/7 tipo E+F 3 polos contactos P+N+T 2.5mm ² máx. 16A máx. 230V 2m H07 RN-F con conector		

accesorios

pasacables

racores para cables

uniones roscadas



1

código	530431	referencia	KPC00004
descripción	racor para cables rosca PG13,5 ø cable 12mm montaje ø 21mm UE 1 pzs plástico EC 24		

terminales

regletas de bornes a tornillo/con contactos de enchufe



1

código	550516	referencia	KMR00005 MOR30005
descripción	borne de conexión 3 polos máx. 40A máx. 400V empalme M6/ conector Faston 6,3mm resis.a la temp. 150°C sección nominal 6mm ² distancia de sujeción 66.5mm		

enchufes para aparatos



1

código	550671	referencia	MOR30002
descripción	borne de conexión 6 polos contactos 3P+N+T		

diversos



1

código	550794	referencia	MOR30001
descripción	clema 1 polos sección nominal 6-16mm ² UE 1 pzs		
Para modelos:	704UD		

componentes específicos

para hornos a convección/combinados

vidrios



1

código	694406	referencia	KVT00021 VET00021 VET30021
descripción	vidrio L 549mm An 420mm H 30mm espesor 4mm pos. de montaje exterior para horno de convección		




1

código	694338	referencia	8030000031 KVT00070 VET00016 VET00070
descripción	vidrio L 750mm An 420mm espesor 4mm pos. de montaje exterior para horno		



1

código	694950	referencia	KVT00017 VET30017
descripción	vidrio de puerta para horno a vapor combinado L 485mm pos. de montaje interior An 415mm espesor 4mm		

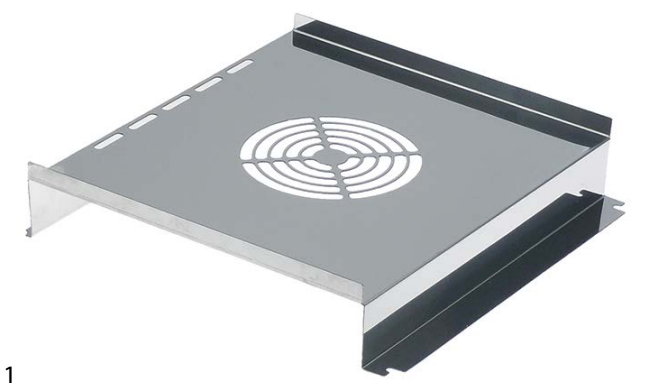


1

código	694951	referencia	KVT05021 VET05021
descripción	vidrio de puerta para horno a vapor combinado L 555mm pos. de montaje exterior An 425mm espesor 4mm		

para hornos

cajas y paneles frontales




1

código	692763	referencia	DEF30123 KDF00123
descripción	cubierta para horno de convección L 320mm An 325mm H 62mm		

pomos

pomos universales



1

código	111492	referencia	KMN00014 MAN30014
descripción	pomo marca cero T máx°C ø 47mm eje ø 6x4,6mm parte plana derecho níquel		


pomos personalizados para fabricantes

PIRON



1

código	111239	referencia	MAN30008
descripción	pomo interruptor marca cero ø 47mm eje ø 6x4,6mm parte plana derecho negro		



1

código	112803	referencia	KMN00008
descripción	pomo interruptor marca cero ø 47mm eje ø 6x4,6mm parte plana derecho negro		



1


código	699162	referencia	KMN00024 MAN30024
descripción	pomo marca cero ø 42.5mm parte plana izquierdo negro		




código	111492	referencia	KMN00014 MAN30014
descripción	pomo marca cero T máx°C ø 47mm eje ø 6x4,6mm parte plana derecho níquel		

específico del fabricante

PIRON



código	694226	referencia	PIA30005
descripción	cubierta para tirador de puerta L 130mm An 43mm distancia de sujeción 110mm acero inoxidable		

manillas y volantes

asas de arco



código	691927	referencia	MAG30008
descripción	asa de arco L 550mm H 45mm distancia de sujeción 512mm para horno manilla M5		



código	694225	referencia	KMG00001 MAG30001-A
descripción	manilla de puerta para aparatos calientes L 145mm An 40mm H 62mm longitud muelle 55mm interior negro		
repuestos para	694225		
	código	514451	referencia —
	resorte para tirador de puerta ø 6mm L 76mm An 27.5mm		
	código	694734	referencia —
	manilla de puerta L 165mm An 40mm H 25mm negro		
	código	694735	referencia —
	capuchón ø 32mm negro		

cierres

cierres de palanca


universal

fijación interna

cierres



código	694225	referencia	KMG00001 MAG30001-A
descripción	manilla de puerta para aparatos calientes L 145mm An 40mm H 62mm longitud muelle 55mm interior negro		
repuestos para	694225		
	código	514451	referencia —
	resorte para tirador de puerta ø 6mm L 76mm An 27.5mm		
	código	694734	referencia —
	manilla de puerta L 165mm An 40mm H 25mm negro		
	código	694735	referencia —
	capuchón ø 32mm negro		











código	694066	referencia	MAG30001-B
descripción	retén con espiga 2 niveles L 28mm An 14mm H 15mm H1 16mm longitud total 51mm rosca M8 rosca L 23mm acero inoxidable		





bisagras

bisagras para hornos

 <p>1</p>											
código	700627	referencia	742400001 CER30011								
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 154mm distancia de sujeción 2mm orejas de fijaciónmm longitud de palanca 79mm distancia de ranura 14mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación longitud muelle 54mm L 165mm pos. de montaje izquierdo/derecho acero zincado										
accesorios para	700627										
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700628</td> <td>referencia</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte derecho bisagra para horno</td> </tr> </table>				código	700628	referencia	—	contrasoporte derecho bisagra para horno			
código	700628	referencia	—								
contrasoporte derecho bisagra para horno											
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700629</td> <td>referencia</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno</td> </tr> </table>				código	700629	referencia	—	contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno			
código	700629	referencia	—								
contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno											
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700841</td> <td>referencia</td> <td>742400002 CER30012 KCR00012</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra</td> </tr> </table>				código	700841	referencia	742400002 CER30012 KCR00012	contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra			
código	700841	referencia	742400002 CER30012 KCR00012								
contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra											


 <p>1</p>											
código	700623	referencia	742400003 KCR00009								
descripción	bisagra para horno distancia de sujeción 154mm longitud de palanca 91mm distancia de ranura 14mm espesor de resorte 3mm pos. de montaje izquierdo/derecho acero zincado										
accesorios para	700623										
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700628</td> <td>referencia</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte derecho bisagra para horno</td> </tr> </table>				código	700628	referencia	—	contrasoporte derecho bisagra para horno			
código	700628	referencia	—								
contrasoporte derecho bisagra para horno											
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700629</td> <td>referencia</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno</td> </tr> </table>				código	700629	referencia	—	contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno			
código	700629	referencia	—								
contrasoporte distancia de sujeción 75mm L 95mm An 26mm izquierdo H 46mm M5 corte 10X30mm bisagra para horno											
 <table border="1"> <tr> <td>código</td> <td>700841</td> <td>referencia</td> <td>742400002 CER30012 KCR00012</td> </tr> <tr> <td colspan="4">contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra</td> </tr> </table>				código	700841	referencia	742400002 CER30012 KCR00012	contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra			
código	700841	referencia	742400002 CER30012 KCR00012								
contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra											


 <p>1</p>			
código	700841	referencia	742400002 CER30012 KCR00012
descripción	contrasoporte distancia de sujeción 85mm L 107mm An 12.5mm para bisagra		

 <p>1</p>			
código	701592	referencia	2xCER30021+2xSTA00028 KCR00021
descripción	juego de bisagras para hornos distancia de sujeción 140mm longitud de palanca 42mm distancia de ranura 15mm espesor de resorte 2.9mm L 170mm pos. de montaje izquierdo/derecho con contrasoporte UE 2 pzs		

pies para aparatos y tapas terminales

pies enroscables

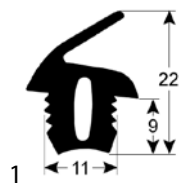
 <p>1</p>			
código	701593	referencia	KPE00010 PIE30010
descripción	pie de aparato rosca M10 rosca L 18.5mm ø 49mm H 35mm plástico UE 4 pzs		

 <p>1</p>			
código	695545	referencia	PIE30001
descripción	pie de aparato rosca M10 rosca L 32mm ø 40mm H 12mm UE 1 pzs		
Para modelos:	704UD		

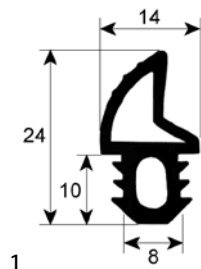
juntas

juntas térmicas

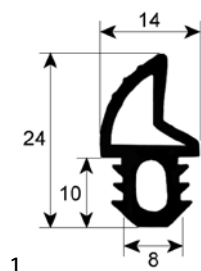
juntas para puertas



código	902446	referencia	GUA30015 KGA00015
descripción	junta de puerta perfil 2718 L 5500mm		



código	901159	referencia	7323000019
descripción	junta de puerta perfil 2755 L 2780mm		



código	900913	referencia	GUA30002 KGA00002
descripción	junta de puerta perfil 2755 UE al metro		
Para modelos:	704UD		

guarniciones, empalmes para mangueras y tubos

racores para tubería

JOHN GUEST



código	520497	referencia	RAC30001
descripción	racor para tubería John Guest recto empalme de tubo ø8mm - ø8mm		
Para modelos:	704UD		



código	440592	referencia	RAC30003	
descripción	racor para tubería John Guest acodado empalme de tubo ø8mm - ø8mm			
accesorios para	440592			
	código	520972	referencia	—
	tubo flexible John Guest grosor de la pared 1mm LLDPE azul int. ø 6mm ø ext. 8mm			

material de sujeción

tornillos

tornillos de cabeza plana



código	560062	referencia	VIT30018
descripción	tornillo de cabeza plana rosca M4 rosca L 10mm inox DIN 7985/ISO 7045 UE 20 pzs soporte Phillips ø cabezal 8mm espesor cabezal 2mm		

tuercas

otros



código	551380	referencia	DAD30010 KDD00010
descripción	tuerca enjaulada rosca M10 UE 4 pzs		

A			
accesorios eléctricos	10		
B			
bisagras para hornos	13		
C			
cables	10		
cables de alimentación aparatos	10		
clips para bulbo	4		
condensadores de servicio	10		
condensadores y filtros antiparasitarios	10		
conmutadores de levas	4		
contactores	6		
G			
GEV	2		
I			
interruptores pulsantes y pulsadores	4		
interruptores y pulsadores	4		
J			
juntas para puertas	14		
juntas térmicas	14		
L			
lámparas	4		
lámparas de señalización	4		
lámparas de señalización completas	5		
lámparas para hornos	5		
M			
material de sujeción	14		
microinterruptores	4		
motores de aire caliente	8		
P			
pasacables	10		
R			
racores para cables	10		
racores para tubería	14		
reguladores de energía	3		
resistencias	2		
resistencias circulación de aire	2		
resortes de fijación	4		
T			
temporizadores	5		
temporizadores de programa	5		
temporizadores eléctricos	6		
		temporizadores mecánicos	6
		terminales	10
		termostatos	3
		termostatos de regulación	3
		termostatos de seguridad	3
		termostatos de superficie	3, 3
		tornillos	14
		tornillos de cabeza plana	14
		tuercas	14
		V	
		válvulas magnéticas	7
		ventilador axial	8
		ventiladores	8
		ventiladores de aire caliente	9