


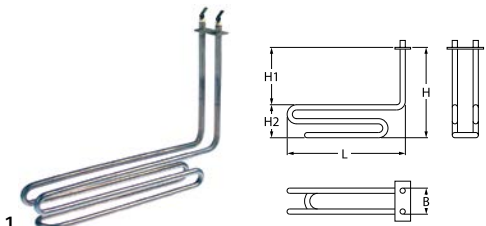


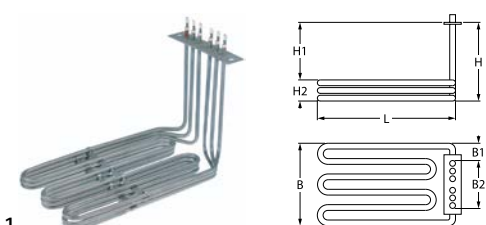
resistencias

resistencias para calentadores de patatas

			
código	418465	referencia	178980 1G592028
descripción	resistencia 800W 230V espirales 1 L 370mm An 95mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 6.3mm resistencia seca distancia de empalme 89mm		


resistencias para freidora


			
código	418460	referencia	178613 1G592018
descripción	resistencia 2000W 230V espirales 1 L 280mm An 42mm H 200mm brida rectangular empalme conector Faston 6,3mm H1 146mm H2 54mm agujero ø 5mm longitud brida 48mm anchura brida 18mm freidora		


			
código	418474	referencia	1G564035
descripción	resistencia 6000W 230/400V espirales 3 L 285mm An 155mm H 173mm brida rectangular empalme conector Faston 6,3mm resistencia de inmersión B1 32.5mm B2 90mm H1 151mm H2 22mm dist. del agujero 124mm agujero ø 8mm longitud brida 136mm anchura brida 30mm tubo ø 6.5mm longitud de empalme 33mm		

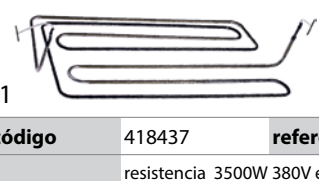
			
código	418461	referencia	178871
descripción	resistencia 6000W 230/400V espirales 3 L 357mm An 208mm H 210mm L1 77mm L2 283mm B1 67mm B2 74mm H1 178mm H2 32mm espirales 9 longitud brida 100mm anchura brida 40mm dist. del agujero 83mm empalme conector Faston 6,3mm rosca de sujeción M5 tubo ø 8.5mm brida rectangular resistencia de inmersión		


resistencias para plancha grills

			
código	418575	referencia	1V421471
descripción	resistencia 100W 230V espirales 1 L 94mm An 68mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 70mm longitud de empalme 20mm resistencia seca		


			
código	418463	referencia	1G563025
descripción	resistencia 3300W 400V espirales 1 L 420mm An 255mm H 45mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 450mm longitud de empalme 23mm distancia de empalme 249mm resistencia seca		

			
código	418435	referencia	178859 1G870069
descripción	resistencia 3500W 230V espirales 1 L 460mm An 233mm H 73mm tubo ø 6.3mm longitud del cable 1050mm longitud de empalme 25mm plancha grill resistencia seca		

			
código	418437	referencia	178996
descripción	resistencia 3500W 380V espirales 1 L 478mm An 250mm H 70mm tubo ø 6.3mm longitud del cable 115mm pos. de montaje derecho plancha grill resistencia seca		


			
código	418434	referencia	178993 1G870133
descripción	resistencia 3500W 380V espirales 1 L 480mm An 310mm H 70mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 550mm longitud de empalme 35mm plancha grill resistencia seca		





			
código	418406	referencia	178857
descripción	resistencia 3500W 400V espirales 1 L 455mm An 287mm H 77mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 1100mm resistencia seca		


			
código	418436	referencia	BK178995
descripción	resistencia 3500W 400V espirales 1 L 480mm An 250mm H 70mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 115mm pos. de montaje izquierdo plancha grill resistencia seca		

resistencias para placas de cocina grandes

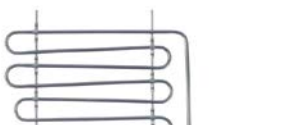
			
código	418485	referencia	1G532081
descripción	resistencia 1100W 400V L 258mm An 258mm H 82mm espirales 1 tubo ø 6.5mm pos. de montaje centro/interno longitud de empalme 20mm empalme M4 resistencia seca		


			
código	418484	referencia	1G532080
descripción	resistencia 1300W 400V L 284mm An 284mm H 81mm espirales 1 tubo ø 6.5mm pos. de montaje centro/externo longitud de empalme 20mm empalme M4 resistencia seca		


			
código	418483	referencia	1G532079
descripción	resistencia 650W 400V L 315mm An 315mm H 80mm espirales 1 tubo ø 6.5mm pos. de montaje exterior longitud de empalme 20mm empalme M4 resistencia seca		

			
código	418486	referencia	1G532082
descripción	resistencia 900W 400V L 230mm An 230mm H 81mm espirales 1 tubo ø 6.5mm pos. de montaje interior longitud de empalme 20mm empalme M4 resistencia seca		

resistencias para salamandras / tostadores

			
código	419184	referencia	409100
descripción	resistencia 2000W 230V espirales 1 L 205mm An 262mm B2 305mm longitud brida 26mm anchura brida 11mm tubo ø 4mm longitud de empalme 36mm resistencia seca empalme F6,3 salamandra H 4mm		

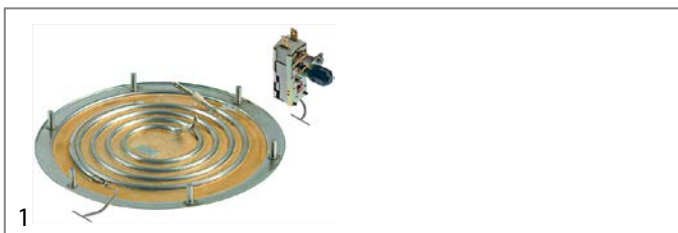
			
código	415540	referencia	279802
descripción	resistencia 2000W 230V espirales 1 pos. de montaje derecho L 250mm An 210mm H 120mm B2 170mm distancia de empalme 164mm tubo ø 6.5mm longitud del cable 500mm resistencia seca salamandra		

			
código	415541	referencia	279801
descripción	resistencia 2000W 230V espirales 1 pos. de montaje izquierdo L 250mm An 210mm H 120mm B2 170mm distancia de empalme 164mm tubo ø 6.3mm longitud del cable 500mm resistencia seca salamandra		

fondos calentadores



código	418466	referencia	1G963110
descripción	fondo calentador 1800W 230V espirales 1 ø 196mm termostato 128°C M5 distancia de sujeción 180mm		
repuestos para	418466		
	código	referencia	—
	termostato T máx 128°C margen de trabajo 30-128°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 178mm capilar 870mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas eje ømm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO con sensor curvado		
	código	referencia	—
	junta int.ø 160mm ø ext. 200mm dist. del agujero 90/180mm agujero ø 7mm silicona para fondos calentadores		
accesorios para	418466		
	código	referencia	—
	junta int.ø 160mm ø ext. 200mm dist. del agujero 90/180mm agujero ø 7mm silicona para fondos calentadores		



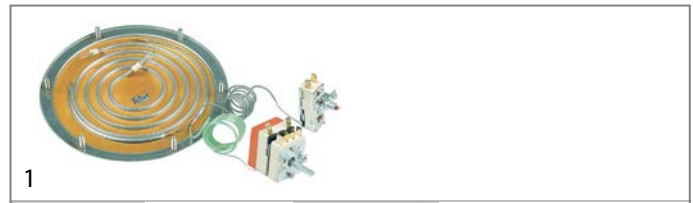
código	418429	referencia	1G564207
descripción	fondo calentador 1800W 230V espirales 1 ø 196mm termostato de seguridad 250°C M5 distancia de sujeción 180mm		
repuestos para	418429		
	código	referencia	—
	termostato de seguridad temp. desconexión 250°C 1 polos 16A sonda ø 3.03mm sonda L 160mm capilar 880mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox con sensor curvado		



código	418473	referencia	1G963111
descripción	fondo calentador 1800W 230V espirales 1 ø 196mm termostato de seguridad°C M5 distancia de sujeción 180mm		



código	418467	referencia	1G564199
descripción	fondo calentador 1800W 230V espirales 2 ø 196mm termostato de seguridad 250°C termostato 105°C M5 distancia de sujeción 180mm		
repuestos para	418467		
	código	referencia	—
	termostato de seguridad temp. desconexión 250°C 1 polos 16A sonda ø 3.03mm sonda L 160mm capilar 880mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox con sensor curvado		
	código	referencia	—
	termostato T máx 105°C margen de trabajo 30-105°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 178mm capilar 870mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO con sensor curvado		
accesorios para	418467		
	código	referencia	—
	junta int.ø 160mm ø ext. 200mm dist. del agujero 90/180mm agujero ø 7mm silicona para fondos calentadores		





código	418482	referencia	1G564209
descripción	fondo calentador 2000W 400V espirales 1 ø 196mm termostato de seguridad 250°C termostato 128°C M5 H 5mm distancia de sujeción 180mm empalme conector Faston 6,3mm		
repuestos para	418482		
	código	referencia	—
	termostato de seguridad temp. desconexión 250°C 1 polos 16A sonda ø 3.03mm sonda L 160mm capilar 880mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox con sensor curvado		
	código	referencia	—
	termostato T máx 128°C margen de trabajo 30-128°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 178mm capilar 870mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas eje ømm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO con sensor curvado		



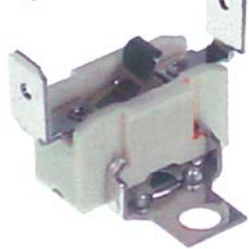
E·G·O



1

código	419008	referencia	1G564319 834963
descripción	fondo calentador 3000W 400V espirales 2 ø 196mm termostato de seguridad 250°C termostato 128°C M5 H 180mm		
repuestos para	419008		
	código	375137	referencia —
	termostato de seguridad temp. desconexión 250°C 1 polos 16A sonda ø 3.03mm sonda L 160mm capilar 880mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox con sensor curvado		
	código	375782	referencia —
	termóstato T máx 128°C margen de trabajo 30-128°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 178mm capilar 870mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas eje ømm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO con sensor curvado		

E·G·O



1

código	390410	referencia	1G963100
descripción	termómetro de superficie de seguridad dist. del agujero 24mm temp. desconexión 200°C 1NC 1 polos 16A empalme F6,3 sujeción 2 orificios		

placas calentadoras



1

código	418438	referencia	BK178987
descripción	placa calentadora 700W 230V espirales 1 longitud del cable 750mm L 480mm An 80mm		

resistencias circulación de aire



1

código	418690	referencia	10295641
descripción	resistencia 2000W 230V L 90mm An 390mm empalme F 6,3 tubo ø 8.5mm M14x1,5 distancia de sujeción 390mm		
accesorios para	418690		
	código	510417	referencia —
	junta plana fibra ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm UE 1 pzs		
	código	520228	referencia —
	arandela dentada int.ø 15.3mm ø ext. 24mm acero UE 1 pzs para rosca M14		
	código	520230	referencia —
	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 acero zincado UE 1 pzs		
	código	521101	referencia —
	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 inox UE 1 pzs		
	código	550262	referencia —
	junta plana cobre ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm		

resistencias radiantes



1

código	490198	referencia	409.101
descripción	resistencia radiante brida rectangular 2300W 230V L 320mm An 230mm H 35mm espirales 1 EGO		



1

código	490148	referencia	1G962926
descripción	resistencia radiante rectangular 2500W 400V sin detector de ollas L 300mm An 570mm espirales 2 EGO		

E·G·O



1

código	490147	referencia	1G962922
descripción	resistencia radiante rectangular 3500W 230V con detector de ollas L 300mm An 570mm espirales 2 EGO		



a 1 circuito



código	490131	referencia	1G962948
descripción	resistencia radiante ø 250mm 2500W 400V espirales 1 regulación de energía con avisador de temperatura con resistencia ondulada empalmes 2+2 tipo de empalme conector Faston 6,3mm EGO		

resistencias planas

código	418472	referencia	1G962947
descripción	resistencia plana L 400mm An 230mm 175W 230V aluminio longitud del cable 490mm espesor 3mm		

reguladores de energía

EGO

a 1 circuito



código	380015	referencia	962529
descripción	regulador de energía 230V 13A circuito simple sentido de rotación derecho eje ø 6x4,6mm eje L 23mm rosca de sujeción M4 liberación potencia 6-100% N° 50.57021.010		

termostatos

termostatos de superficie

termostatos de superficie de seguridad



código	390410	referencia	1G963100
descripción	termómetro de superficie de seguridad dist. del agujero 24mm temp. desconexión 200°C 1NC 1 polos 16A empalme F6,3 sujeción 2 orificios		

termostatos de superficie



código	390592	referencia	1V421472
descripción	termostato de contacto dist. del agujero 24mm temp. desconexión 100°C 1NC 1 polos sujeción 2 orificios		

termostatos de control y seguridad

EGO

termostatos de regulación

serie 55.13_



código	375007	referencia	178983	
descripción	termóstato T máx 110°C margen de trabajo 30-110°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 6mm sonda L 113mm capilar 870mm aislamiento del capilarmm prensaestopas M9x1 eje L 25mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°			
accesorios para	375007			
	código	110119	referencia	—
	descripción	pomo termostato T máx 110°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro margen de trabajo 30-110°C ángulo de rotación 270°		
	código	110241	referencia	—
	descripción	pomo termostato T máx 110°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro margen de trabajo 30-110°C		

termostatos de seguridad

serie 55.11_



código	375790	referencia	178882 BK178610
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 273°C 1 polos 16A sonda ø 6mm sonda L 77mm capilar 400mm aislamiento del capilarmm prensaestopas bulbo inox		

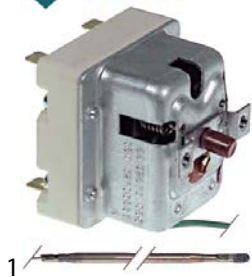


serie 55.13_



código	375784	referencia	178982
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 140°C 1 polos 16A sonda ø 6mm sonda L 77mm capilar 870mm aislamiento del capilar 790mm prensaestopas bulbo inox		

serie 55.32_



código	375787	referencia	1G962526
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 380°C 2 polos 20A sonda ø 4mm sonda L 163mm capilar 1190mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox		

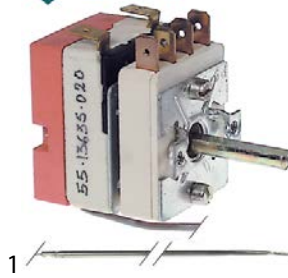
serie 55.33_



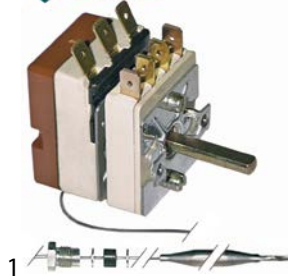
código	375781	referencia	1G962532
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 275°C 3 polos 20A sonda ø 4mm sonda L 157mm capilar 870mm aislamiento del capilar 350mm prensaestopas bulbo inox		

termostatos de regulación con interruptor auxiliar




serie 55.13_

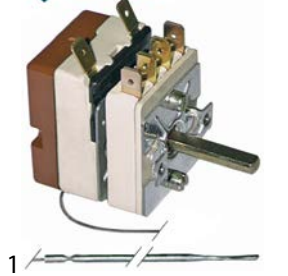


código	375780	referencia	1G962531
descripción	termóstato margen de trabajo 120-190°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 248mm capilar 1730mm aislamiento del capilar 1660mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO		



código	375406	referencia	1G873027
descripción	termóstato T máx 110°C margen de trabajo 30-110°C 1 polos 1CO 16A sonda ø 6mm sonda L 113mm capilar 2380mm aislamiento del capilar 1700mm prensaestopas M9x1 eje ø 6x4,6mm eje L 18mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO		

accesorios para	375406			
	código	110545	referencia	—
	símbolo para pomo plata termostato T máx 110°C 30-110°C ángulo de rotación 310° ø ext. 59mm int. ø 45.5mm			
	código	112173	referencia	—
	pomo universal ø 62mm negro sin adaptador/símbolo			
	código	112311	referencia	—
	adaptador de pomo eje ø 6x4,6mm L 0mm con muelle			



código	375408	referencia	178855 1G873056
descripción	termóstato T máx 320°C margen de trabajo 50-320°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.03mm sonda L 160mm capilar 1150mm aislamiento del capilar 1mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO		



serie 55.34_



código	375570	referencia	179312
descripción	termóstato T máx 470°C margen de trabajo 100-470°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.9mm sonda L 228mm capilar 1110mm aislamiento del capilar 600mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 24mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° interruptor auxiliar 2NO		



código	375140	referencia	179302
descripción	termóstato T máx 650°C margen de trabajo 50°C/50-600°C/70-650°C 3 polos 3NO 16A sonda ø 4mm sonda L 228mm capilar 1200mm aislamiento del capilar 1200mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje izquierdo ángulo de rotación 318° interruptor auxiliar 2NO		

INVENSYS / ROBERTSHAW

termostatos de regulación



código	390636	referencia	719.390.554
descripción	termóstato T máx 204°C margen de trabajo 93-204°C 1 polos 1NO 0.67A sonda ø 9.5mm sonda L 123mm capilar 915mm aislamiento del capilar 1200mm prensaestopas 1/4" NPT eje ø 6x4,6mm eje L 21mm posición del eje abajo ángulo de rotación 315° material de bulbo niquelado rosca sonda 1/4" americano		

termostatos de seguridad



código	390965	referencia	S19.000.067
descripción	termóstato de seguridad temp. desconexión 232°C 1 polos A sonda ø 7.93mm sonda L 77mm capilar 760mm aislamiento del capilar 1200mm prensaestopas eje ø 6mm bulbo inox		

PRODIGY / FIRT

termostatos de regulación



código	390595	referencia	995574
descripción	termóstato tipo PRODIGY margen de trabajo 30-90°C sonda ø 6.5mm sonda L 63mm capilar 1500mm		

interruptores y pulsadores

interruptores/pulsadores basculantes

30x22mm




código	346899	referencia	1V420303
descripción	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm amarillo 2NO 230V 16A iluminado 0-1 empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 125/55°C protección IP65 con protección en goma		

interruptores pulsantes y pulsadores

ø12mm



código	346583	referencia	178883
descripción	interruptor pulsante montaje ø 12mm negro 1NO 250V 6A empalme conector Faston 4,8mm temperatura ambiente máx. 100/55°C protección IP40		


1

código	346594	referencia	1G564257
descripción	pulsador montaje ø 12mm negro 1NO 250V 4A empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 85°C protección IP40		

microinterruptores

accionados por pistón

M10



1

código	348013	referencia	279-075
descripción	microinterruptor con varilla rosca M10x0,75 rosca L 20mm 250V 6A 1NO empalme cable carrera 5,8mm distancia de sujeción 22mm temperatura ambiente máx. 125°C para puerta fuerza de accionamiento: 360g		

interruptores de mercurio

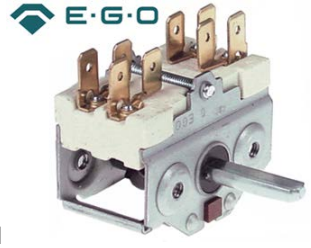


1

código	346582	referencia	178612 1G594020
descripción	interruptor de mercurio		

conmutadores de levas

conect./desc.



1

código	300074	referencia	178843 1G960702
descripción	conmutador de levas 4 posiciones de control 2NO secuencia de conmutación 0-1-0-1 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm cerámica		

7 posiciones



1


código	300025	referencia	178851
descripción	conmutador de levas 7 posiciones de conmutación 1NO/2CO secuencia de conmutación 0-1-2-3-4-5-6 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme atornillado 7 posiciones cerámica		
accesorios para	300025		
	código	112172	referencia —
	pomo universal ø 70mm negro sin adaptador/símbolo		
	código	112213	referencia —
	símbolo para pomo plata interruptor 7 posiciones T máx°C ø ext. 63mm int.ø 45,5mm		
	código	112311	referencia —
	adaptador de pomo eje ø 6x4,6mm L 0mm con muelle		

5 posiciones de conmutación




1

código	345199	referencia	279800
descripción	conmutador de levas 5 posiciones de control 2NO/1CO secuencia de conmutación 0-1-2-3-4 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm		



1

código	347708	referencia	1E409312
descripción	conmutador de levas eje ø 6x4,6mm eje L 23,5mm empalme conector Faston 6,3mm 3 polos kit de modificación		
repuestos para	347708		
	código	301319	referencia —
	conmutador de levas 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm plástico		



10 posiciones de conmutación



código	348183	referencia	1G960000
descripción	conmutador de levas 10 posiciones de conmutación secuencia de conmutación 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm		

aparatos de mando y aviso

SCHLEGEL

ø30,5mm



código	348048	referencia	385.230
descripción	interruptor pulsante medida de montaje ø30,5 antracita/transparente IP67 2NO secuencia de conmutación 0-1 con membrana		

lámparas



código	359896	referencia	887026
descripción	lámpara de neón casquillo Ba9s 230V verde ø 10mm L 28mm		

lámparas

lámparas de señalización

lámparas de señalización 3 piezas (casquillo, lente y bombilla)

ø18,2mm



código	359855	referencia	178839
descripción	casquillo para lámpara de señalización medida de montaje ø18,2mm casquillo Ba9s verde		

lámparas

lámparas de descarga



código	359896	referencia	887026
descripción	lámpara de neón casquillo Ba9s 230V verde ø 10mm L 28mm		

lámparas de señalización completas

ø10mm

con casquillo enchufable



código	359138	referencia	177680
descripción	lámpara de señalización ø 10mm rojo 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		



código	359139	referencia	177.681
descripción	lámpara de señalización ø 10mm verde 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

ø16mm

con casquillo enchufable



código	359908	referencia	178999
descripción	lámpara de señalización ø 16mm 230V amarillo longitud del cable 200mm material de cable cable de silicona		



código	359909	referencia	BK178985
descripción	lámpara de señalización ø 16mm 230V verde longitud del cable 200mm material de cable cable de silicona		



código	359094	referencia	1G962017
descripción	lámpara de señalización ø 16mm 400V amarillo longitud del cable 200mm material de cable cable de silicona		

lámpade

lámparas de descarga



1

código	359896	referencia	887026
descripción	lámpara de neón casquillo Ba9s 230V verde ø 10mm L 28mm		

temporizadores

relojes temporizadores



1

código	350014	referencia	279803
descripción	reloje temporizador tiempo de funcionamiento 15min ø 56mm eje ø 6x4,6mm eje L 24mm distancia de sujeción 28mm		

contactores

ABB

contactores de potencia



1

código	380104	referencia	279788
descripción	contactor de potencia AC1 25A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO empalme empalme atornillado tipo A9-30-10		

HARTLAND

contactores de potencia



1

código	381277	referencia	719.384.213
descripción	contactor de potencia AC1 50A 24VAC 40A/10HP (AC3/240V) 40A/7,46kW contactos principales 3NO contactos auxiliares empalme borne roscado/conector Faston 6,3 mm tipo HCCY3XQ04CG		

semiconductores de potencia

CRYDOM



1

código	401563	referencia	1G533279
descripción	semiconductor de potencia CRYDOM fases 1 carga 50A carga 600V 4-32VDC L 59mm An 46mm atornillado tipo HD4850-10		
accesorios para	401563		
	código	referencia	401564 1G946000
	lámina térmica L 62mm An 45mm para semiconductor de potencia		

láminas térmicas



1

código	401564	referencia	1G946000
descripción	lámina térmica L 62mm An 45mm para semiconductor de potencia		

relés


relés de potencia

con lengüeta de sujeción



1

código	380403	referencia	1G962019
descripción	relé de potencia FINDER 230VAC 16A 3CO empalme F6,3 lengüeta de sujeción N° fabricante 62.83.8.230.0500		



1

código	380185	referencia	1V420302
descripción	relé de potencia Italiana Relè 230VAC 30A 1NO empalme F6,3 lengüeta de sujeción medidas 36,5x32,2x51,8mm N° fabricante A10-230AC-FA		

controladores electrónicos

LAE

controladores de punto de refrigeración

versión empotrada



1

código	379852	referencia	1K267923
descripción	controlador electrónico LAE tipo AT1-5AS4D-G medida de montaje 71x29mm aliment. 12V tensión AC/DC NTC/PTC salidas de relé 2 NO-16A(5) NO-4A(1) NTC/PTC dimensiones frontales 77x35mm profundidad de montaje 70mm protección IP55 precisión 1% func. descon. -50 a +120°C display 3 dígitos		



1

código	378043	referencia	1K267923 old
descripción	controlador electrónico LAE tipo SDU12T0RD medida de montaje 71x29mm aliment. 12V tensión AC/DC PTC salidas de relé 1 relé protección IP54 -19 a +99°C relé compresor 5A		

sensores

sensores universales

sondas de temperatura




1

código	379860	referencia	1V421494
descripción	sensor de temperatura NTC 10kOhm cable PVC sonda -20 a +80°C cable -10 a 100°C bulbo ø6x40mm longitud de cable 1.5m sin racor de dos hilos		


sensores específicos del fabricante

sensores




1

código	379880	referencia	178881
descripción	sensor de temperatura NTC 900kOhm cable silicona sonda -40 a +150°C cable -50 a +180°C empalme conector Faston rosca bulbo ø6x80/170mm longitud de cable 0.4m		




1

código	379879	referencia	BK178611
descripción	sensor de temperatura NTC 900kOhm cable silicona sonda -40 a +150°C cable -50 a +180°C empalme conector Faston rosca bulbo ø6x80/170mm longitud de cable 0.65m		



1

código	379882	referencia	1G943000
descripción	sensor de temperatura termopar K (NiCr-Ni) cable fibra de vidrio sonda -50 a 1150°C cable -50 a +350°C empalme de dos hilos bulbo ø4x20mm		
accesorios para	379882		
	código	referencia	1G534536
	adaptador de bayoneta L 66mm rosca M6x1 int.ø 7/4mm ø ext. 12mm		



accesorios

adaptador



código	379881	referencia	1G534536
descripción	adaptador de bayoneta L 66mm rosca M6x1 int.ø 7/4mm ø ext. 12mm		

electrónicas

placas electrónicas



código	401516	referencia	BK178616
descripción	placa de teclado L 250mm An 75mm		



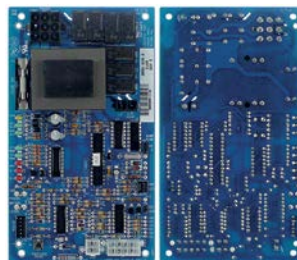
código	401562	referencia	1G534537
descripción	placa electrónica		



código	400411	referencia	179303
descripción	placa electrónica cocina vitrocerámica CH 40/45/80 230V		



código	403125	referencia	719.391.097
descripción	placa electrónica L 175mm An 99mm para máquina de hielo en cubitos		



código	403123	referencia	719.391.063
descripción	placa electrónica máquina de hielo en cubitos L 175mm An 99mm		

válvulas magnéticas

válvulas magnéticas agua

metal

ASCO

recambios y accesorios

solenoides



código	371113	referencia	278270
descripción	bobina magnética Asco 230VAC 50Hz tipo de bobina 400526-117 soporte ø 16mm		



ventiladores

ventiladores tangenciales

ebm-papst



1


código	601437	referencia	1V422429
descripción	ventilador tangencial ebm-papst QLZ06/1800-2518 rodillo ø 60mm L rodillo 180mm espesor de núcleo laminado 18mm posición del motor derecho 230V/50Hz 28W refrigeración cojinete goma empalme conector Faston 6,3mm caudal 130m ³ /h 0 a +60°C		

ventiladores de aire caliente

otros



1

código	500128	referencia	295.101
descripción	ventilador de aire caliente 230V 120W 0.53A 2000rev/min L2 135mm L3 35mm L4 40mm rodete ventilador ø 180mm ebm-papst tipo R2E180-AI01-12		
repuestos para	500128		
	código	365170	referencia
	condensador capacidad 2µF 425V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 25mm L 49mm M8 plástico empalme cable 250mm 416.17.74 protección		

motores

motorreductores

otros



1

código	602068	referencia	6013212 AN7.000.240
descripción	motorreductor MERKLE-KORFF tipo B3715UP-095 3.45W 230V 50Hz 10rev/min árbol ø 8mm L 125mm An 70mm H 75mm		

fusibles

fusibles térmicos



1

código	358298	referencia	1V421473
descripción	fusible térmico temp. desconexión 128°C nominal 10A		

accesorios eléctricos

conectores - acoplamientos - enchufes

enchufe con puesta a tierra

universal



1

código	551128	referencia	385.259
descripción	enchufe CEE7/4 tipo F de empotrar 3 polos contactos P+N+T máx. 16A máx. 230V con tapa países D/I		

terminales

regletas de bornes con contactos de enchufe



1

código	550953	referencia	1V420304
descripción	regleta de bornes 6 polos máx. 20A máx. 450V empalme F6,3/F6,3 resis.a la temp. 90°C		




1


código	550954	referencia	1V421490
descripción	regleta de bornes 9 polos máx. 20A máx. 450V empalme F6,3/F6,3 resis.a la temp. 90°C		


componentes electrónicos

varistores

			
1			
código	401565	referencia	1G946001
descripción	varistor		

resistencias

			
1			
código	359502	referencia	16-888002 BK178853
descripción	resistencia 120KOhm 3W		

			
1			
código	359503	referencia	178854 1G888001
descripción	resistencia 680KOhm		

grifos de gas

PEL

serie 22S/O

			
1			
código	106056	referencia	BK178901
descripción	grifo de gas PEL tipo 22S/O entrada gas M20x1,5 (tubo ø 12mm) boquilla bypass ø 0.35mm salida gas M20x1,5 (tubo ø 12/10mm) conexión termopar M10x1 conexión de piloto M10x1 eje ø 6x4,6mm eje L 45/20mm parte plana izquierdo		
repuestos para	106056		
	código	101058	referencia —
	grupo magnético L 39mm D1 ø 15.4mm D2 ø 13.5mm apto para PEL22/EGA24197 estándar		
	código	101213	referencia —
	parte delantera de grifo de gas eje ø 6x4,6mm eje L 45/20mm parte plana derecho/izquierdo apto para PEL22		
	código	101240	referencia —
	empalme de gas rosca M20x1.5 tubo ø 12/10mm para grifos de gas PEL con junta y tronillos horizontal		
	código	101290	referencia —
	tuerca de termopar G1: M10x1 G2: M18x1 apto para PEL20/21		
	código	101460	referencia —
	junta tórica ø 12.37mm D1 ø 2.62mm apto para PEL22		
	código	101461	referencia —
	tornillo Kit apto para PEL22 UE 4 pzs		
accesorios para	106056		
	código	100908	referencia —
	tornillo de racor rosca M10x1 para tuboø 4mm UE 1 pzs		

accesorios para	106056		
	código	100909	referencia —
	tornillo de racor rosca M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs		
	código	101241	referencia —
	empalme de gas rosca M20x1.5 tubo ø 12/10mm para grifos de gas PEL vertical		
	código	101246	referencia —
	anillo cortante para tuboø 4mm UE 1 pzs		
	código	101248	referencia —
	anillo cortante para tuboø 12mm UE 1 pzs apto para PEL		
	código	101249	referencia —
	anillo cortante para tuboø 10mm UE 1 pzs		
	código	101250	referencia —
	tuerca de racor rosca M20x1.5 para ø de tubo 10mm		
	código	101251	referencia —
	tuerca de racor rosca M20x1.5 para ø de tubo 12mm		
	código	101286	referencia —
	anillo cortante int.ø 6mm UE 1 pzs		
	código	110080	referencia —
	pomo ø 70mm eje ø 10x8mm parte plana universal		
	código	112206	referencia —
	símbolo para pomo plata grifo de gas PEL21/22/23 T máx°C ø ext. 63mm int.ø 45.5mm		

encendidos y temopares

pilotos de encendido

AEM

pilotos de encendido

			
1			
código	102906	referencia	1G564253
descripción	piloto de encendido 1 llama empalme de gas 6mm rosca de sujeción M5		
accesorios para	102906		
	código	106427	referencia —
	boquilla de quemador piloto gas natural/licuado taladro ø 0.3mm código 30 rosca 7/32" (28G) EC 6		
	código	106428	referencia —
	boquilla de quemador piloto gas licuado taladro ø 0.25mm código 25 rosca 7/32" (28G) EC 6		
	código	106429	referencia —
	boquilla de quemador piloto gas natural taladro ø 0.35mm rosca M5x0,75 EC 6		



electródos

código	102907	referencia	1G564251
descripción	electrodo de encendido D1 ø 7mm empalme F 2,8x0,8mm L1 6mm L2 6mm L3 16mm LC1 50mm para apretar		

unidades de encendido

código	102908	referencia	1G564254
descripción	grupo de encendido salidas 8 1,5V/DC entrada F6,3x0,8 salida F2,8x0,8 montaje ø 103mm		

interruptores de encendido

código	102909	referencia	1G564255
descripción	soportes de batería para tipo de batería AA 1.5V montaje ø 19mm empalme conector Faston 2,8mm		

termopares

termopares insertables

termopares insertables estándar

con casquillo de enchufe ø6mm

tipo Junkers con punta aluminizada

código	102229	referencia	178899
descripción	termopar M10x1 L 1000mm clavija ø6,0mm		

con casquillo de enchufe ø6(6,5)mm

termopares SIT

código	107604	referencia	1G564261
descripción	termopar SIT M8x1 L 1200mm conexión para conector ø6,0(6,5)mm		

código	107601	referencia	1G564250
descripción	termopar SIT M8x1 L 600mm conexión para conector ø6,0(6,5)mm		

boquillas de gas

boquillas piloto

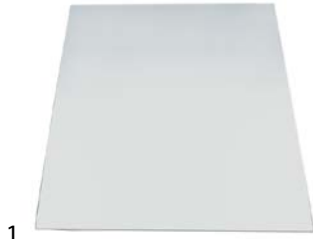
boquillas piloto JUNKERS

serie CB 50203_/503_

código	100222	referencia	178895 1G820090
descripción	boquilla de quemador piloto gas licuado presión de gas 50mbar código 5 UE 1 pzs apto para JUNKERS CB50203_		

componentes específicos para hornos a convección/combinados

vidrios



1

código	691256	referencia	295582
descripción	vidrio L 755mm An 690mm espesor 4mm		

elementos extraíbles

marcos



1

código	695464	referencia	1V421650
descripción	marco para elemento extraíble medida 1/1 L 660mm		



1

código	695468	referencia	1V421651
descripción	marco para guía telescópica medida 1/1 L 660mm capacidad 120kg		



1

código	695474	referencia	1V421653
descripción	marco para guía telescópica medida 2/1 L 760mm capacidad 120kg		



1

código	695471	referencia	1V421652
descripción	marco para guía telescópica medida 2/1 L 760mm capacidad 70kg		

guías



1

código	695470	referencia	1V421658
descripción	guía L 660mm medida 1/1 para guía telescópica capacidad 120kg		



1

código	695466	referencia	1V421682
descripción	guía L 660mm medida 1/1 para guía telescópica capacidad 70kg		



1

código	695476	referencia	1V421659
descripción	guía L 760mm medida 2/1 para guía telescópica capacidad 120kg		



1

código	695473	referencia	1V421683
descripción	guía L 760mm medida 2/1 para guía telescópica capacidad 70kg		

guías telescópicas

específico del fabricante



1

código	695469	referencia	1V421655
descripción	elemento extraíbles medida 1/1 L 660mm capacidad 120kg		



1	código	695465	referencia	1V421654
	descripción	elemento extraíbles medida 1/1 L 660mm capacidad 70kg		

imagen no disponible

1

código	695475	referencia	1V421657
descripción	elemento extraíbles medida 2/1 L 760mm capacidad 120kg		

imagen no disponible

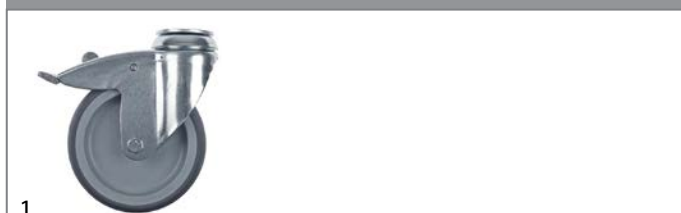
1

código	695472	referencia	1V421656
descripción	elemento extraíbles medida 2/1 L 760mm capacidad 70kg		

TENTE

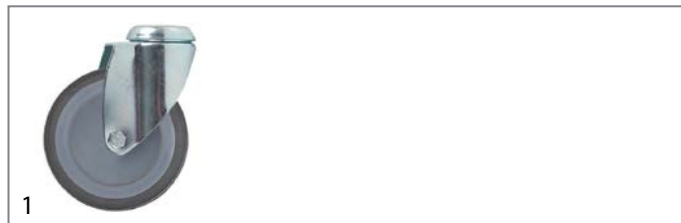
con agujero

acero cromado



1	código	700254 ¹	referencia	719.383.404
	descripción	rueda pivotante con freno total ø 125mm agujero agujero ø 11mm carcasa chapa de acero cromado capacidad 100kg cojinete cojinete de fricción cuerpo de rueda polipropileno superficie fricción neumáticos TPE H 160mm ancho de rueda 32mm -20 a +60°C UE 1 pzs		

¹con freno total



1	código	700253	referencia	719.383.405
	descripción	rueda pivotante ø 125mm agujero agujero ø 11mm carcasa chapa de acero cromado capacidad 100kg cojinete cojinete de fricción cuerpo de rueda polipropileno superficie fricción neumáticos TPE H 160mm ancho de rueda 32mm -20 a +60°C UE 1 pzs		

cestos

cestos para freidoras

otros



1	código	993176	referencia	718.384.803
	descripción	cesto B1 100mm L1 300mm H1 75mm acero cromado Rösti/Chicken Sandwich		



1	código	993264	referencia	718.384.806
	descripción	cesto B1 100mm L1 300mm H1 75mm acero recubierto de PTFE negro		

cestos de lavado

cestas sistema CAMBRO 500x500mm

cestas universales



1	código	972102	referencia	718.384.733
	descripción	cesto para platos CAMBRO L 500mm An 500mm H 101mm altura útil 83mm		

rejillas y rieles guía




parrillas

universal

sin reborde



1

código	970122	referencia	BI177994	
descripción	parrilla An 325mm P 530mm GN 1/1 H 8mm acero inoxidable anillo externo reforzado 7mm refuerzos longitudinales 4mm traviesas 1			
accesorios para	970122			
	código	690330	referencia	—
	cremallera L 1000mm An 22mm H 4mm tamaño orificio 3x8mm dist. del agujero 12.5mm acero inoxidable			
	código	694700	referencia	—
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 18mm inox UE 12 pzs			
	código	694701	referencia	—
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 17mm inox con gancho UE 12 pzs			

rieles guía y soportos

específico del fabricante



1

código	690615	referencia	990166
descripción	par de barras de ajuste forma U L 567mm An 13mm H 19mm pos. de montaje izquierdo/derecho		

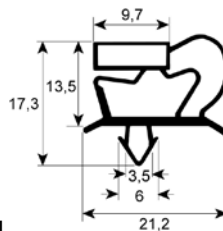
juntas

juntas para frigoríficos

juntas insertables

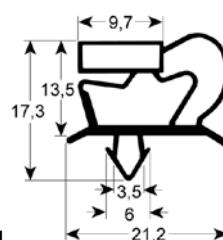
perfil 9048

Fabricamos burletes personalizables de este perfil



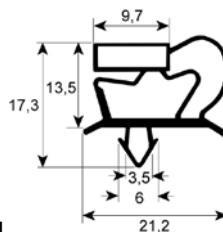
1

código	900285	referencia	925314
descripción	junta para congelador rápido perfil 9048 An 460mm L 580mm medida inserción para abatidor de temperatura		



1

código	901295	referencia	719.390.556
descripción	junta para frigorífico perfil 9048 An 418mm L 495mm medida inserción junta insertable		

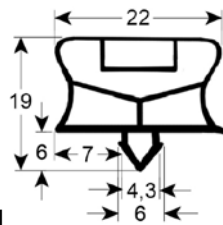


1

código	900310	referencia	935306
descripción	junta para frigorífico perfil 9048 An 677mm L 1512mm medida inserción puerta		

perfil 9794

Fabricamos burletes personalizables de este perfil



1

código	900691	referencia	925282
descripción	junta para frigorífico perfil 9794 An 265mm L 390mm medida inserción		

código	901558	referencia	384.205
descripción	junta para frigorífico perfil 9794 An 385mm L 635mm medida inserción		

código	901597	referencia	935307
descripción	junta para frigorífico perfil 9794 An 678mm L 730mm medida inserción con imán		

perfil 9252

Fabricamos burletes personalizables de este perfil

código	901553	referencia	384.212
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 410mm L 550mm medida inserción		

código	901548	referencia	384.217
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 455mm L 645mm medida inserción		

código	901549	referencia	719.388.206
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 455mm L 690mm medida inserción		

código	901551	referencia	384.215
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 530mm L 655mm medida inserción		

código	901552	referencia	384.213
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 610mm L 640mm medida inserción		

código	901550	referencia	384.214
descripción	junta para frigorífico perfil 9252 An 640mm L 710mm medida inserción		

perfil 9184

código	902021	referencia	719.388.221
descripción	junta para frigorífico perfil 9184 An 570mm L 725mm medida inserción		

perfil 9185

Fabricamos burletes personalizables de este perfil

código	901543	referencia	384.152
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 365mm L 415mm medida inserción		

código	901542	referencia	251297-4M 384.558
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 380mm L 540mm medida inserción		

código	901547	referencia	384.592
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 625mm L 715mm medida inserción		

código	901544	referencia	384.557 4007069
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 385mm L 450mm medida inserción		

código	902271	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 Anmm L 2500mm		

código	901545	referencia	384.233
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 395mm L 580mm medida inserción		

perfil 9162
universal

código	900071	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 380mm L 225mm medidas exteriores cajón mesa fría refrigeración tamaño 1/3		

código	901546	referencia	384.153 700053
descripción	junta para frigorífico perfil 9185 An 410mm L 575mm medida inserción		

código	900070	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 380mm L 652mm medidas exteriores puerta mesa fría refrigeración tamaño 1/1		

código	900073	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 386mm L 200mm medidas exteriores cajón mesa fría refrigeración tamaño 1/3		

código	900072	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 580mm L 335mm medidas exteriores tamaño 1/1		

código	900643	referencia	1V420003
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 314mm medidas exteriores		

código	902269	referencia	N/A
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 Anmm L 2500mm		

código	900644	referencia	1V420004
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 321mm medidas exteriores		

Salvis serie 1999

código	900640	referencia	1V420000
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 184mm medidas exteriores		

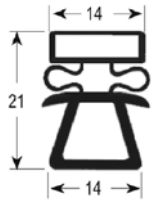
código	900645	referencia	1V420005
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 359mm medidas exteriores		

código	900641	referencia	1V420001
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 206mm medidas exteriores		

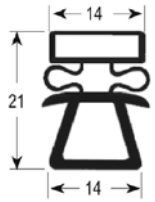
código	900647	referencia	1V420007
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 451mm medidas exteriores		

código	900642	referencia	1V420002
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 229mm medidas exteriores		

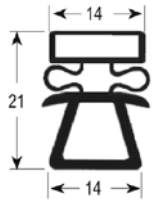
código	900648	referencia	1V420008
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 651mm medidas exteriores		



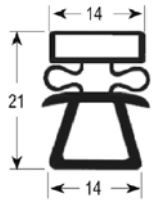
código	900649	referencia	1V420009
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 781mm medidas exteriores		



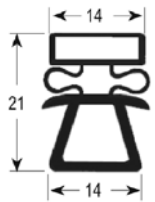
código	900654	referencia	1V420014
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 321mm medidas exteriores		



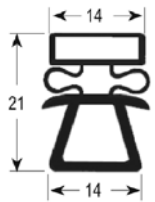
código	900650	referencia	1V420010
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 184mm medidas exteriores		



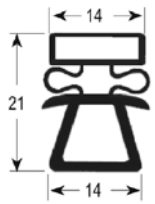
código	900655	referencia	1V420015
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 359mm medidas exteriores		



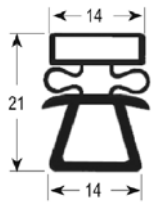
código	900651	referencia	1V420011
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 206mm medidas exteriores		



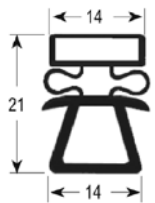
código	900656	referencia	1V420016
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 406mm medidas exteriores		



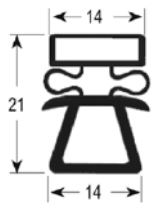
código	900652	referencia	1V420012
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 229mm medidas exteriores		



código	900657	referencia	1V420017
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 451mm medidas exteriores		



código	900653	referencia	1V420013
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 314mm medidas exteriores		



código	900658	referencia	1V420018
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 651mm medidas exteriores		

código	900659	referencia	1V420019
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 781mm medidas exteriores		

código	900664	referencia	1V421564
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 318mm medidas exteriores		

Salvis serie 2000

código	900660	referencia	1V421560
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 185mm medidas exteriores		

código	900665	referencia	1V421565
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 320mm medidas exteriores		

código	900661	referencia	1V421561
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 206mm medidas exteriores		

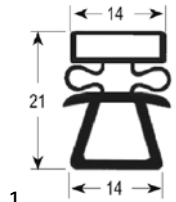
código	900666	referencia	1V421566
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 354mm medidas exteriores		

código	900662	referencia	1V421562
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 224mm medidas exteriores		

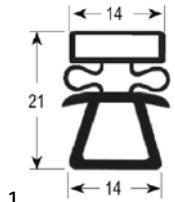
código	900667	referencia	1V421567
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 405mm medidas exteriores		

código	900663	referencia	1V421563
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 309mm medidas exteriores		

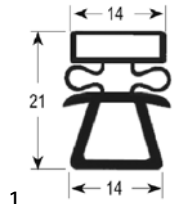
código	900668	referencia	1V421568
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 445mm medidas exteriores		



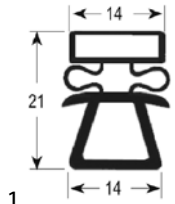
código	900669	referencia	1V421569
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 642mm medidas exteriores		



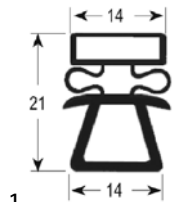
código	900674	referencia	1V421583
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 309mm medidas exteriores		



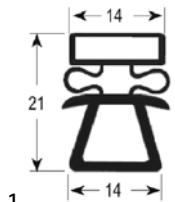
código	900670	referencia	1V421570
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 385mm L 772mm medidas exteriores		



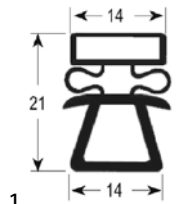
código	900675	referencia	1V421584
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 318mm medidas exteriores		



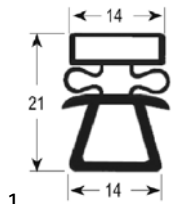
código	900671	referencia	1V421580
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 188mm medidas exteriores		



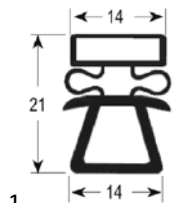
código	900676	referencia	1V421585
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 321mm medidas exteriores		



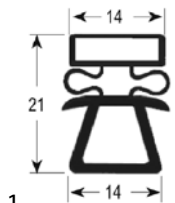
código	900672	referencia	1V421581
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 206mm medidas exteriores		



código	900677	referencia	1V421586
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 354mm medidas exteriores		



código	900673	referencia	1V421582
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 224mm medidas exteriores		



código	900678	referencia	1V421587
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 406mm medidas exteriores		

código	900679	referencia	1V421588
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 442mm medidas exteriores		

código	900680	referencia	1V421589
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 642mm medidas exteriores		

código	900681	referencia	1V421590
descripción	junta para frigorífico perfil 9162 An 585mm L 772mm medidas exteriores		

juntas roscadas

perfil 9207

Fabricamos burletes personalizables de este perfil

código	901554	referencia	719.388.204
descripción	junta para frigorífico perfil 9207 An 404mm L 595mm medidas exteriores imán 3 lados		

código	901555	referencia	719.388.203
descripción	junta para frigorífico perfil 9207 An 595mm L 699mm medidas exteriores imán 3 lados		

perfil 9191

Fabricamos burletes personalizables de este perfil

código	901556	referencia	719.388.202
descripción	junta para frigorífico perfil 9191 An 330mm L 590mm medidas exteriores		

otros

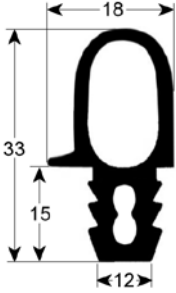
código	902026	referencia	384.331 700396
descripción	junta		

juntas térmicas

juntas para puertas

código	900100	referencia	1L295594
descripción	junta de puerta perfil 2070 An 460mm L 645mm medidas exteriores UE 1 6 x 1/1		

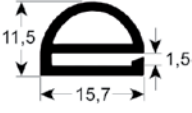
código	900101	referencia	295593
descripción	junta de puerta perfil 2070 An 645mm L 700mm medidas exteriores UE 1 10 x 1/1		



código	900497	referencia	742376
descripción	junta de puerta perfil 2449 An 520mm L 775mm UE 1		

otros


perfil 2218



código	901557	referencia	181275 384.216
descripción	junta perfil 2218 An 180mm L 920mm medidas exteriores UE 1 para FRANKE perforado		


accesorios de cocina

accesorios



código	993248	referencia	719.385.163
descripción	recipiente para Accu-Salt		

preparación



código	993268	referencia	718.385.085
descripción	alicates L 165mm acero cromado		




código	993276	referencia	270.067.05
descripción	espátula con rasqueta L 310mm An 127mm H 65mm para 10:1		
repuestos para	993276		
	código	993273	referencia —
	rasqueta An 45mm L 110mm para 10:1		



código	993277	referencia	400.896.0
descripción	espátula con rasqueta L 310mm An 130mm H 60mm para 4:1		
repuestos para	993277		
	código	993275	referencia —
	rasqueta An 45mm L 130mm para 4:1		




código	993300	referencia	719.395.492
descripción	tornillo		




código	993270	referencia	719.387.936
descripción	vaso graduado 1000ml acero inoxidable		

gastro-norm

bandejas y baldas



código	993225	referencia	718.385.348
descripción	bandeja „Opti-Loc“ An 143mm L 654mm H 56mm para UHC gris		




código	993232	referencia	718.383.401
descripción	bandeja para migas An 216mm L 648mm H 54mm para UHC amarillo		

cubetas gastro-norm

inox 18/10 - estándar




1

código	993035	referencia	384.465
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/1 P 150mm		
accesorios para	993035		
	código	993074	referencia 718.384.003
tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm			




1

código	993036	referencia	718.382.333 CNS
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/1 P 200mm		
accesorios para	993036		
	código	993074	referencia 718.384.003
tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm			




1

código	993030	referencia	718.383.365
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/1 P 20mm		
accesorios para	993030		
	código	993074	referencia 718.384.003
tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm			




1

código	993019	referencia	384.960
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/1 P 55mm		
accesorios para	993019		
	código	993074	referencia 718.384.003
tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm			




1

código	993033	referencia	718.382.318
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/1 P 65mm		
accesorios para	993033		
	código	993074	referencia 718.384.003
tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm			



1

código	993045	referencia	718.382.367
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/2 P 100mm		
accesorios para	993045		
	código	993076	referencia 384..090
tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm			



1

código	993046	referencia	718.383.117
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/2 P 150mm		
accesorios para	993046		
	código	993076	referencia 384..090
	tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm		



1

código	993047	referencia	718.382.366
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/2 P 200mm		



1

código	993044	referencia	S18.000.404 CNS
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/2 P 65mm		
accesorios para	993044		
	código	993076	referencia 384..090
	tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm		



1

código	993049	referencia	718.384.163 CNS
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/3 P 100mm		



1

código	993050	referencia	718.382.385
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/3 P 150mm		



1

código	993051	referencia	718.384.367
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/3 P 200mm		



1

código	993048	referencia	384.028
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/3 P 65mm		
accesorios para	993048		
	código	993077	referencia 719.388.050
	tapa inox 18/10 medida GN 1/3 para cubeta gastronorm		




1

código	993053	referencia	718.383.419
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/4 P 100mm		
accesorios para	993053		
	código	993078	referencia —
	tapa inox 18/10 medida GN 1/4 para cubeta gastronorm		



1

código	993056	referencia	718.382.331
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/6 P 65mm		
accesorios para	993056		
	código	993076	referencia 384..090
	tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm		



1

código	993057	referencia	718.382.315
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/6 P 100mm		
accesorios para	993057		
	código	993079	referencia 718.382.322
	tapa inox 18/10 medida GN 1/6 para cubeta gastronorm		



1

código	993061	referencia	718.382.972
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/9 P 100mm		
accesorios para	993061		
	código	993080	referencia P18.000.038
	tapa inox 18/10 medida GN 1/9 para cubeta gastronorm		



1

código	993058	referencia	718.382.386
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/6 P 150mm		
accesorios para	993058		
	código	993079	referencia 718.382.322
	tapa inox 18/10 medida GN 1/6 para cubeta gastronorm		



1

código	993041	referencia	717.918.316
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 2/3 P 150mm		
accesorios para	993041		
	código	993075	referencia 717.918.315
	tapa inox 18/10 medida GN 2/3 para cubeta gastronorm		



1

código	993106	referencia	718.382.358
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 2/3 P 200mm		
accesorios para	993106		
	código	993075	referencia 717.918.315
	tapa inox 18/10 medida GN 2/3 para cubeta gastronorm		



1

código	993110	referencia	384.679
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 2/4 P 150mm		

inox 18/10 - perforado



1

código	993073	referencia	718.385.230
descripción	cubeta gastronorm inox 18/10 medida GN 1/2 perforado P 100mm		
accesorios para	993073		
	código	993076	referencia 384..090
	tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm		

polycarbonato




1

código	993023	referencia	S18.000.384
descripción	cubeta gastronorm polycarbonato medida GN 1/1 P 150mm		
accesorios para	993023		
	código	993094	referencia S18.000.389
	tapa polycarbonato medida GN 1/1		





1

código	993024	referencia	718.382.333
descripción	cubeta gastronorm polycarbonato medida GN 1/1 P 200mm		
accesorios para	993024		
	código	993094	referencia S18.000.389
	tapa polycarbonato medida GN 1/1		





1

código	993027	referencia	S18.000.385
descripción	cubeta gastronorm polycarbonato medida GN 1/2 P 150mm		
accesorios para	993027		
	código	993095	referencia S18.000.390
	tapa polycarbonato medida GN 1/2		






1

código	993028	referencia	718.384.164
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/2 P 200mm		
accesorios para	993028		
	código	993095	referencia 518.000.390
tapa policarbonato medida GN 1/2			





1

código	993032	referencia	718.384.163
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/3 P 200mm		
accesorios para	993032		
	código	993096	referencia 718.382.393
tapa policarbonato medida GN 1/3			




1

código	993031	referencia	518.000.404
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/3 P 100mm		
accesorios para	993031		
	código	993096	referencia 718.382.393
tapa policarbonato medida GN 1/3			




1

código	993029	referencia	518.000.380
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/3 P 65mm		
accesorios para	993029		
	código	993096	referencia 718.382.393
tapa policarbonato medida GN 1/3			




1

código	993015	referencia	518.000.386
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/3 P 150mm		
accesorios para	993015		
	código	993096	referencia 718.382.393
tapa policarbonato medida GN 1/3			




1

código	993090	referencia	518.000.407
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/6 P 100mm		
accesorios para	993090		
	código	993098	referencia 718.382.558
tapa policarbonato medida GN 1/6			




1

código	993091	referencia	S18.000.388
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/6 P 150mm		
accesorios para	993091		
	código	993098	referencia 718.382.558
	tapa policarbonato medida GN 1/6		



1

código	993089	referencia	718.385.377
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/6 P 65mm		
accesorios para	993089		
	código	993098	referencia 718.382.558
	tapa policarbonato medida GN 1/6		



1

código	993093	referencia	S18.000.408
descripción	cubeta gastronorm policarbonato medida GN 1/9 P 100mm		

tapa




1

código	993074	referencia	718.384.003
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 1/1 para cubeta gastronorm		



1

código	993076	referencia	384..090
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 1/2 para cubeta gastronorm		



1

código	993077	referencia	719.388.050
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 1/3 para cubeta gastronorm		



1

código	993079	referencia	718.382.322
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 1/6 para cubeta gastronorm		




1

código	993080	referencia	P18.000.038
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 1/9 para cubeta gastronorm		



1

código	993075	referencia	717.918.315
descripción	tapa inox 18/10 medida GN 2/3 para cubeta gastronorm		



1

código	993094	referencia	S18.000.389
descripción	tapa policarbonato medida GN 1/1		



1

código	993095	referencia	S18.000.390
descripción	tapa policarbonato medida GN 1/2		



1

código	993096	referencia	718.382.393
descripción	tapa policarbonato medida GN 1/3		



1

código	993098	referencia	718.382.558
descripción	tapa policarbonato medida GN 1/6		

tubos flexibles

tubos flexibles de ducha

tubos flexibles inoxidables



1

código	699838	referencia	K19.000.183
descripción	tubo flexible L 800mm		

filtros de agua

EVERPURE

filtros

para bebidas frías



1

código	530101	referencia	719389139	
descripción	filtro de agua EVERPURE tipo 4C capacidad 11000l velocidad de flujo 114l/h p máx. operativa 10bar temperatura del agua máx 38°C capacidad de filtro 0,5µm para cabezal filtro QL2/QL3 ø 80mm H 370mm filtración por carbon activado para máquina expendedora de bebidas			
accesorios para	530101			
	código	520218	referencia	—
	boquilla doble latón rosca 3/8" - 3/4" UE 1 pzs L1 12mm L2 12mm			
	código	530106	referencia	—
	cabezal de filtro EVERPURE tipo QL3 empalme 3/8" vertical con válvula de cierre ø 96mm H 90mm			
	código	530115	referencia	—
	cabezal de filtro EVERPURE tipo QL2 empalme 3/8" horizontal sin válvula de cierre ø 96mm H 80mm			

consumibles

fusibles

fusibles térmicos



1

código	358298	referencia	1V421473
descripción	fusible térmico temp. desconexión 128°C nominal 10A		