



## resistencias

### resistencias para baño maría

<b>código</b>	420216	<b>referencia</b>	007410 22300016
<b>descripción</b>	resistencia 1500W 230V espirales 1 L 490mm An 92mm empalme atornillado tubo ø 8mm sujeción 2 orificios rosca M12x1,25 resistencia de inmersión para baño-maría distancia de sujeción 84mm		

### resistencias para freidora

#### sujeción 2 orificios

<b>código</b>	415920	<b>referencia</b>	8500013	
<b>descripción</b>	resistencia 2800W 230V espirales 1 L 280mm An 160mm H 185mm rosca 1/4" tubo ø 8.5mm espirales 4 empalme M4 sujeción 2 orificios resistencia para freidora			
<b>accesorios para</b>	415920			
	<b>código</b>	510417	<b>referencia</b>	—
	junta plana fibra ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	520228	<b>referencia</b>	—
	arandela dentada int.ø 15.3mm ø ext. 24mm acero UE 1 pzs para rosca M14			
	<b>código</b>	520230	<b>referencia</b>	00112127 010106
	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 acero zincado UE 1 pzs			
	<b>código</b>	521101	<b>referencia</b>	—
	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 inox UE 1 pzs			
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b>	—
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs			
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b>	—
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4			
	<b>código</b>	550262	<b>referencia</b>	—
	junta plana cobre ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm			
	<b>código</b>	560111	<b>referencia</b>	—
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4			
	<b>código</b>	560131	<b>referencia</b>	—
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs			




<b>código</b>	415921	<b>referencia</b>	8700024	
<b>descripción</b>	resistencia 1260W 230V espirales 1 L 320mm An 48mm H 220mm L1 22mm L2 298mm rosca 1/4" tubo ø 8.5mm espirales 2 sujeción 2 orificios empalme M4 resistencia para freidora			
<b>accesorios para</b>	415921			
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b>	—
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs			
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b>	—
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4			
	<b>código</b>	560111	<b>referencia</b>	—
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4			
	<b>código</b>	560131	<b>referencia</b>	—
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs			

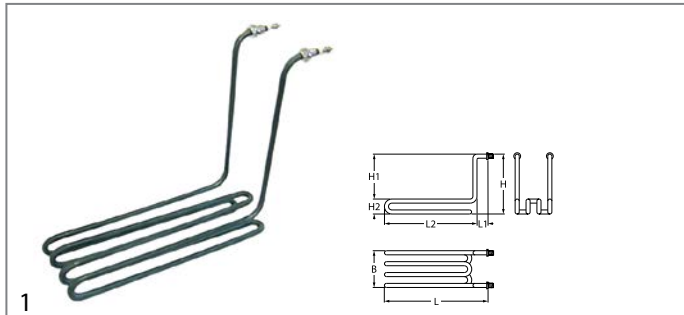
#### grupo 7

<b>código</b>	420210	<b>referencia</b>	16300008
<b>descripción</b>	resistencia 1600W 230V espirales 1 L 283mm An 75mm H 200mm sujeción 2 orificios empalme conector Faston 6,3mm resistencia de inmersión L1 10mm L2 273mm B1 12.5mm B2 50mm H1 20mm H2 180mm tubo ø 8.5mm rosca 1/4" distancia de sujeción 41.5mm espirales 2		

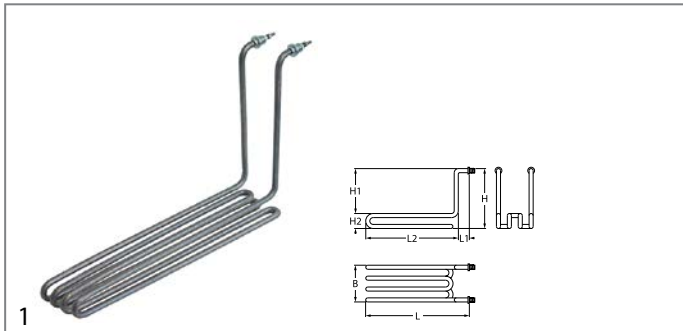
<b>código</b>	416783	<b>referencia</b>	1140011	
<b>descripción</b>	resistencia 5500W 230V espirales 1 L 250mm An 60mm H 250mm L1 22mm L2 375mm H1 206mm H2 44mm rosca M14x1,5 tubo ø 8.5mm sujeción 2 orificios empalme M4 resistencia para freidora espirales 6			
<b>accesorios para</b>	416783			
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b>	—
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs			





Continúa en la página siguiente

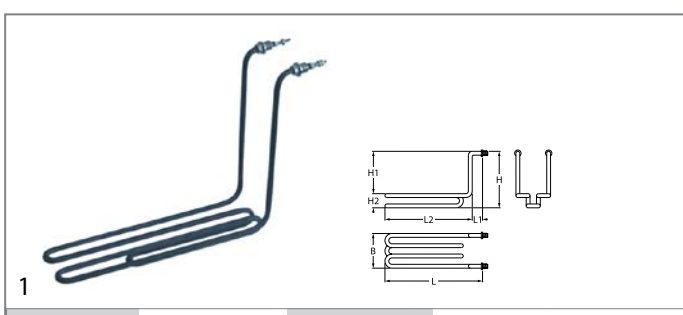
<b>accesorios para</b>	416783		
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4		
	<b>código</b>	560111	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4		
	<b>código</b>	560131	<b>referencia</b> —
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs		








<b>código</b>	415924	<b>referencia</b>	1130002
<b>descripción</b>	resistencia 3000W 230V espirales 1 L 297mm An 86mm H 243mm L1 22mm L2 275mm H1 207mm H2 36mm rosca 1/4" distancia de sujeción 34mm tubo ø 8.5mm sujeción 2 orificios empalme M4 resistencia para freidora espirales 4		
<b>accesorios para</b>	415924		
	<b>código</b>	361182	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca 1/4" H 5mm latón niquelado EC 17 UE 1 pzs		
	<b>código</b>	510417	<b>referencia</b> —
	junta plana fibra ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	520228	<b>referencia</b> —
	arandela dentada int.ø 15.3mm ø ext. 24mm acero UE 1 pzs para rosca M14		
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs		
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4		
	<b>código</b>	550262	<b>referencia</b> —
	junta plana cobre ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm		
	<b>código</b>	560111	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4		
	<b>código</b>	560131	<b>referencia</b> —
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs		






<b>código</b>	416782	<b>referencia</b>	9000007
<b>descripción</b>	resistencia 3333W 230V espirales 1 L 395mm An 85mm H 245mm L1 23mm L2 375mm H1 210mm H2 35mm rosca 1/4" distancia de sujeción 76mm tubo ø 8.5mm sujeción 2 orificios empalme M4 longitud de empalme 37mm resistencia para freidora espirales 4		
<b>accesorios para</b>	416782		
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs		
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4		
	<b>código</b>	560111	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4		
	<b>código</b>	560131	<b>referencia</b> —
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs		




<b>código</b>	415923	<b>referencia</b>	8800027
<b>descripción</b>	resistencia 2000W 230V espirales 1 L 315mm An 74mm H 250mm L1 20mm L2 295mm H1 214mm H2 36mm rosca 1/4" distancia de sujeción 66mm tubo ø 8.5mm sujeción 2 orificios empalme M4 resistencia para freidora espirales 2 freidora		
<b>repuestos para</b>	415923		
	<b>código</b>	510417	<b>referencia</b> —
	junta plana fibra ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm UE 1 pzs		
<b>accesorios para</b>	415923		
	<b>código</b>	361182	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca 1/4" H 5mm latón niquelado EC 17 UE 1 pzs		
	<b>código</b>	520228	<b>referencia</b> —
	arandela dentada int.ø 15.3mm ø ext. 24mm acero UE 1 pzs para rosca M14		
	<b>código</b>	521103	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca M4 H 3mm EC 7 latón UE 20 pzs		
	<b>código</b>	521104	<b>referencia</b> —
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 8mm espesor 0.5mm latón UE 20 pzs para rosca M4		


Continúa en la página siguiente

accesorios para	415923			
	código	550262	referencia	—
	junta plana cobre ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm			
	código	560111	referencia	—
	arandela int.ø 4.3mm ø ext. 9mm espesor 0.8mm inox UE 20 pzs DIN 125A para rosca M4			
	código	560131	referencia	—
	tuerca hexagonal rosca M4 H 3.2mm EC 7 inox DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 UE 20 pzs			





### resistencias para armarios calientes

			
código	419065	referencia	1510002
descripción	resistencia 1400W 230V espirales 1 L 375mm An 140mm longitud de empalme 30mm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 6.3mm sujeción 2 orificios rosca M10x1 resistencia seca L1 45mm L2 75mm L3 255mm B1 45mm B2 50mm distancia de sujeción 44mm		


### sujeción 6 orificios

			
código	420209	referencia	1650005
descripción	resistencia 9000W 230V espirales 3 L 310mm An 180mm H 235mm L1 10mm L2 300mm rosca 1/4" distancia de sujeción 34.5mm tubo ø 8.5mm sujeción 6 orificios empalme conector Faston 6,3mm resistencia de inmersión freidora		


### resistencias de inmersión

				
código	418136	referencia	1250007	
descripción	resistencia 4360W 240V montaje ø 47.5mm espirales 3 L 310mm An 31mm H 35mm casquillo portasondas 1 ø casquillo portasondas 7mm longitud casquillo portasondas 200mm casquillo termostato ajustado tubo ø 6.3mm dist. del agujero 62mm agujero ø 8mm empalme M4 brida 3 orificios resistencia de inmersión			
repuestos para	418136			
	código	510408	referencia	—
	junta tórica EPDM espesor 5.34mm int.ø 47mm UE 1 pzs			
accesorios para	418136			
	código	510408	referencia	—
	junta tórica EPDM espesor 5.34mm int.ø 47mm UE 1 pzs			
	código	510562	referencia	—
	junta tórica silicona espesor 5.34mm int.ø 47mm UE 1 pzs			

### resistencias para plancha grills

			
código	420218	referencia	016053 32100002
descripción	resistencia 1000W 230V espirales 1 L 345mm An 56mm H 55mm tubo ø 10x10mm atornillado empalme M4 distancia de empalme 46mm resistencia seca		

### resistencias para grill de contacto

			
código	420217	referencia	32400014
descripción	resistencia 1300W 230V espirales 1 L 300mm An 130mm H 55mm distancia de empalme 120mm tubo ø 10mm resistencia seca empalme atornillado		

### con brida de expansión 70 x 18mm


			
código	418137	referencia	42000003
descripción	resistencia 3000W 230V espirales 1 brida 70x18mm L 220mm An 65mm Hmm empalme conector Faston 6,3mm tubo ø 8.5mm resistencia de inmersión brida de expansión longitud de empalme 34mm		



## resistencias circulación de aire



1

<b>código</b>	418102	<b>referencia</b>	91600001
<b>descripción</b>	resistencia 16400W 230V espirales 3 int.ø 441mm ø ext. 458mm L 492mm H 143mm L1 34mm B1 104mm H1 128mm H2 115mm longitud brida 142mm anchura brida 25mm dist. del agujero 63mm empalme M6x1 tubo ø 8.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 6mm brida rectangular		
<b>accesorios para</b>	418102		
	<b>código</b>	699165	<b>referencia</b> —
	junta L 142mm An 25mm D1 ø 6.5mm D2 ø 12mm dist. del agujero 17mm 9 orificios grafito espesor 2mm		



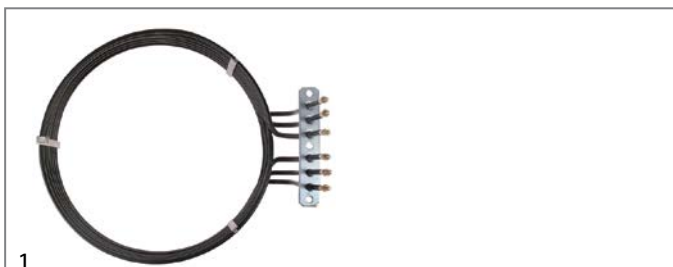
1

<b>código</b>	418134	<b>referencia</b>	1230005
<b>descripción</b>	resistencia 3300W 240V espirales 1 int.ø 185mm ø ext. 200mm L 215mm H 30mm B1 60mm H1 5mm H2 25mm longitud brida 100mm anchura brida 22mm dist. del agujero 85mm empalme conector Faston 6,3mm longitud de empalme 22mm tubo ø 6.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 5mm brida rectangular		



1

<b>código</b>	418132	<b>referencia</b>	1250016
<b>descripción</b>	resistencia 7350W 230V espirales 3 int.ø 250mm ø ext. 265mm L 277mm H 75mm L1 17mm B1 102mm H1 12mm H2 67mm longitud brida 143mm anchura brida 25mm dist. del agujero 7mm empalme M4 tubo ø 6.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 63mm brida rectangular		







1

<b>código</b>	418753	<b>referencia</b>	45200001
<b>descripción</b>	resistencia 8000W 230V espirales 3 int.ø 287mm ø ext. 300mm L 345mm H 90mm L1 39mm H1 20mm H2 67mm longitud brida 142mm anchura brida 25mm dist. del agujero 12.7mm empalme M4 longitud de empalme 67mm tubo ø 6.5mm resistencia circulación de aire agujero ø 7mm brida rectangular		



1

<b>código</b>	418135	<b>referencia</b>	1230006
<b>descripción</b>	resistencia 920W 230V espirales 1 int.ø 200mm ø ext. 215mm L 255mm H 40mm rosca 1/4" empalme conector Faston 6,3mm sujeción 2 orificios distancia de sujeción 24mm tubo ø 8.5mm resistencia circulación de aire		

<b>accesorios para</b>	418135		
	<b>código</b>	361182	<b>referencia</b> —
	tuerca rosca 1/4" H 5mm latón niquelado EC 17 UE 1 pzs		
	<b>código</b>	510417	<b>referencia</b> —
	junta plana fibra ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	520228	<b>referencia</b> —
	arandela dentada int.ø 15.3mm ø ext. 24mm acero UE 1 pzs para rosca M14		
	<b>código</b>	550262	<b>referencia</b> —
	junta plana cobre ø ext. 20mm int.ø 14mm espesor 2mm		




1

<b>código</b>	419261	<b>referencia</b>	92000041
<b>descripción</b>	resistencia 9500/10400W 230/240V espirales 3 int.ø 320mm ø ext. 337mm L 380mm H 148mm L1 40mm B1 105mm H1 20mm H2 120mm longitud brida 142mm anchura brida 25mm dist. del agujero 18mm empalme M6x1 longitud de empalme 85mm tubo ø 8.5mm resistencia circulación de aire brida horno a vapor combinado		



1

<b>código</b>	419222	<b>referencia</b>	92800004
<b>descripción</b>	resistencia 27000/29000W 400/415V L 590mm An 545mm H 140mm espirales 3 longitud del cable mm		




1

<b>código</b>	418139	<b>referencia</b>	1240014
<b>descripción</b>	resistencia 3500W 240V espirales 1 L 620mm An 120mm L1 33mm L2 587mm B2 90mm longitud brida 70mm anchura brida 22mm dist. del agujero 56mm longitud de empalme 100mm empalme M4 tubo ø 8.5mm agujero ø 6mm B1 30mm brida rectangular resistencia circulación de aire espirales 2		

**accesorios**

**tuercas hexagonales**



1

<b>código</b>	520230	<b>referencia</b>	00112127 010106
<b>descripción</b>	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 acero zincado UE 1 pzs		

**reguladores de energía**

**EGO**

**a 1 circuito**



1

<b>código</b>	380019	<b>referencia</b>	1230018
<b>descripción</b>	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 55.10/19\_



1

<b>código</b>	390779	<b>referencia</b>	64100014
<b>descripción</b>	termóstato T máx 190°C margen de trabajo 105-190°C 1 polos 1NO 0.5A sonda ø 4mm sonda L 235mm capilar 1470mm aislamiento del capilar 1250mm prensaestopas M10x1 eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje abajo ángulo de rotación 270°		



1

<b>código</b>	390731	<b>referencia</b>	8500014
<b>descripción</b>	termóstato T máx 195°C margen de trabajo 65-195°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 4mm sonda L 106mm capilar 1470mm aislamiento del capilar 1250mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje° posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		



1

<b>código</b>	390068	<b>referencia</b>	1230017
<b>descripción</b>	termóstato T máx 269°C margen de trabajo 55-269°C 1 polos 1CO 16A sonda ø 3.1mm sonda L 219mm capilar 1280mm aislamiento del capilar 1270mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba° ángulo de rotación 318°		



E·G·O



<b>código</b>	375002	<b>referencia</b>	1270013
<b>descripción</b>	termóstato T máx 320°C margen de trabajo 55-320°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.1mm sonda L 226mm capilar 870mm aislamiento del capilar 850mm prensaestopas eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		

## serie 55.13\_

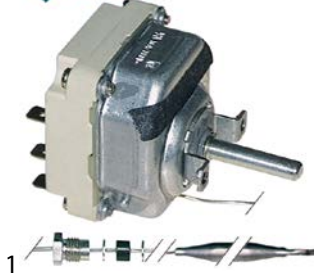
E·G·O



<b>código</b>	375505	<b>referencia</b>	32403007
<b>descripción</b>	termóstato T máx 320°C margen de trabajo 50-320°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3mm sonda L 160mm capilar 870mm aislamiento del capilar 850mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		

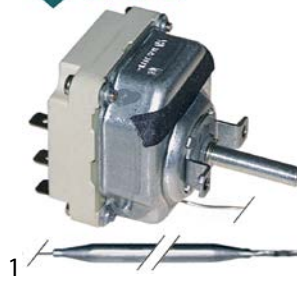
## serie 55.34\_

E·G·O



<b>código</b>	375021	<b>referencia</b>	22405003
<b>descripción</b>	termóstato T máx 110°C margen de trabajo 32-110°C 3 polos 3CO 16A sonda ø 6mm sonda L 138mm capilar 2980mm aislamiento del capilar 2200mm prensaestopas M9x1 eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		

E·G·O



<b>código</b>	375038	<b>referencia</b>	32104009
<b>descripción</b>	termóstato T máx 300°C margen de trabajo 50-300°C 3 polos 3NO 16A sonda ø 6mm sonda L 79mm capilar 1740mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		

accesorios para 375038



<b>código</b>	110123	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	pomo termóstato T máx 300°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro margen de trabajo 50-300°C ángulo de rotación 270°		

## serie 56\_

E·G·O

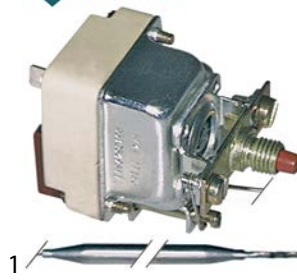


<b>código</b>	376076	<b>referencia</b>	57103017
<b>descripción</b>	termóstato T máx 200°C margen de trabajo 60-200°C 16A sonda ø 6mm sonda L 78mm capilar 870mm		

## termostatos de seguridad

## serie 55.10/19\_

E·G·O



<b>código</b>	375250	<b>referencia</b>	1440003
<b>descripción</b>	termóstato de seguridad capilar 870mm sonda ø 6mm 1 polos sonda L 129mm 16A aislamiento del capilar 850mm prensaestopas temp. desconexión 130°C bulbo inox		

repuestos para 375250



<b>código</b>	551083	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	tapa para termóstato de seguridad rosca M8x1		

**E·G·O**



1 

<b>código</b>	390730	<b>referencia</b>	09500064
<b>descripción</b>	termostato de seguridad temp. desconexión 230°C 1 polos 0,5A sonda ø 4mm sonda L 125mm capilar 1550mm aislamiento del capilar 1410mm prensaestopas bulbo		

serie 55.32\_

**E·G·O**



1 

<b>código</b>	375649	<b>referencia</b>	1250025
<b>descripción</b>	termostato de seguridad temp. desconexión 160°C 3 polos 20A sonda ø 6mm sonda L 87mm capilar 890mm aislamiento del capilar 880mm prensaestopas bulbo inox		

serie 55.13\_

**E·G·O**



1 

<b>código</b>	390804	<b>referencia</b>	010677 20400023 73313025
<b>descripción</b>	termostato de seguridad temp. desconexión 340°C 1 polos 1NC 16A sonda ø 3mm sonda L 160mm capilar 870mm aislamiento del capilar 600mm prensaestopas bulbo empalme conector Faston 6,3mm		

serie 56\_

**E·G·O**



1 

<b>código</b>	390714	<b>referencia</b>	8500016
<b>descripción</b>	termostato de seguridad temp. desconexión 230°C 1 polos 1NC 16A sonda ø 6mm sonda L 75mm capilar 740mm aislamiento del capilar 200mm prensaestopas bulbo inox		

serie 55.31\_

**E·G·O**





1 


<b>código</b>	390091	<b>referencia</b>	8700021
<b>descripción</b>	termostato de seguridad temp. desconexión 230°C 3 polos 20A sonda ø 6mm sonda L 239mm capilar 830mm aislamiento del capilar 1mm prensaestopas bulbo inox 380V		

IMIT / TEMPOMATIC / ARTHERMO

termostatos de regulación



1 

<b>código</b>	390683	<b>referencia</b>	25304008
<b>descripción</b>	termóstato T máx 86°C margen de trabajo 0-86°C 1 polos 1CO 16A sonda ø 6.5mm sonda L 98mm capilar 1000mm aislamiento del capilar 960mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 20mm posición del eje +135° ángulo de rotación 270° material de bulbo cobre		
<b>accesorios para</b>	390683		
		<b>código</b>	110100
		<b>referencia</b>	—
		pomo termostato T máx 90°C 0-90°C ø 42mm eje ø 6x4,6mm parte plana -135° negro	



<b>código</b>	375847	<b>referencia</b>	25304008
<b>descripción</b>	termocontacto T máx 90°C margen de trabajo 0-90°C 1 polos 1CO 15A sonda ø 6.5mm sonda L 100mm capilar 1500mm aislamiento del capilarmm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 18mm posición del eje +135° ángulo de rotación 270° 250V		

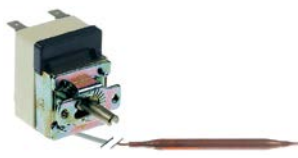
### termostatos de seguridad



<b>código</b>	375941	<b>referencia</b>	57103016
<b>descripción</b>	termocontacto de seguridad temp. desconexión 238°C 1 polos 1NC 16A sonda ø 5mm sonda L 100mm capilar 1050mm aislamiento del capilarmm prensaestopas 250V		

### CAEM

#### termostatos de regulación



<b>código</b>	375645	<b>referencia</b>	43000006
<b>descripción</b>	termocontacto T máx 120°C margen de trabajo 30-120°C 1 polos 1CO 16A sonda ø 6mm sonda L 110mm capilar 1600mm aislamiento del capilar 1550mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 22mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270° material de bulbo cobre 250V		

### accesorios

#### otros



<b>código</b>	550268	<b>referencia</b>	8700008
<b>descripción</b>	tapa para tecla		

## interruptores y pulsadores

### microinterruptores

#### accionados por pistón

M10

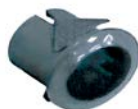


<b>código</b>	347216	<b>referencia</b>	1230024
<b>descripción</b>	microinterruptor con varilla rosca M10x0,75 rosca L 14mm 250V 10A 1CO empalme conector Faston 6,3mm carrera 7.5mm distancia de sujeción 22mm L 28mm temperatura ambiente máx. 125°C tipo NR6K5 fuerza de accionamiento: 260g		

### interruptores de sistema ROLD



<b>código</b>	345605	<b>referencia</b>	1250039
<b>descripción</b>	elemento de conmutación 2CO 250V 16A empalme conector Faston 6,3mm		



<b>código</b>	345537	<b>referencia</b>	44700004
<b>descripción</b>	portaelementos medida de montaje 20,6x16,4mm gris abombado para pulsador 13x17mm		



<b>código</b>	345131	<b>referencia</b>	1510009
<b>descripción</b>	portaelementos medida de montaje 28,5x28,5mm gris soporte simple		




<b>código</b>	346211	<b>referencia</b>	1510008
<b>descripción</b>	tecla ø 23mm gris con lente		






1

<b>código</b>	345539	<b>referencia</b>	44700003
<b>descripción</b>	tecla tamaño 17x13mm gris		

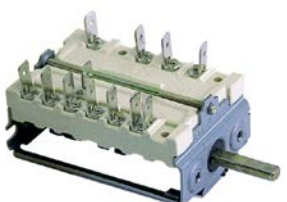


1

<b>código</b>	345606	<b>referencia</b>	43000005
<b>descripción</b>	unidad de pulsador 2CO 250V 16A empalme conector Faston 6,3mm		

conmutadores de levas

4 posiciones de conmutación



1

<b>código</b>	300010	<b>referencia</b>	1230016
<b>descripción</b>	conmutador de levas 4 posiciones de control 2NO/2CO secuencia de conmutación 0-1-2-3 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm cerámica		

interruptor auxiliar




1

<b>código</b>	300153	<b>referencia</b>	1270012
<b>descripción</b>	conmutador de levas 3-posiciones de conmutación interruptor 16A secuencia de conmutación 0-1-2 eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm plástico temperatura ambiente máx. 240°C		

conmutadores giratorios

TECNOMATIC



1

<b>código</b>	345016	<b>referencia</b>	8700027
<b>descripción</b>	conmutador giratorio 2 0-1 juegos de contactos 1 tipo HD1201R000 600V 12A eje ø 5x5mm eje L 23mm eje cuadrado empalme atornillado		

TELERGON


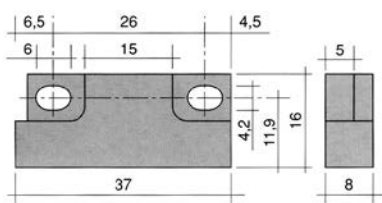


1

<b>código</b>	347693	<b>referencia</b>	015963 27800010
<b>descripción</b>	conmutador giratorio 2 0-1 juegos de contactos 1 tipo T-0002000011E1N1 300V 20A eje ø 5x5mm eje L 15mm eje cuadrado con pomo empalme borne roscado		

interruptores magnéticos

37x16mm





1

<b>código</b>	345600	<b>referencia</b>	92000018
<b>descripción</b>	interruptor magnético L 37mm An 16mm 1NO 250V 0.2A P máx. 50W empalme cable longitud del cable 960mm		
<b>accesorios para</b>	345600		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	519049		
	imán ømm L 63mm H 10.7mm An 18.8mm dist. del agujero 52mm M2 agujero ø 2mm		

accesorios

imanes



1

<b>código</b>	691178	<b>referencia</b>	92000021
<b>descripción</b>	imán ø 22mm Lmm H 7mm Anmm ø ext. 22mm M5		


codificadores y potenciómetros




1

<b>código</b>	402322	<b>referencia</b>	90200019
<b>descripción</b>	codificador		



			
1			
<b>código</b>	300272	<b>referencia</b>	90100015
<b>descripción</b>	codificador eje ø 6x4,6mm para horno a vapor combinado		

			
1			
<b>código</b>	401592	<b>referencia</b>	020042 44100002
<b>descripción</b>	potenciómetro 10KOhm		


## lámparas

### lámparas de señalización


#### lámparas de señalización completas


ø10mm


con casquillo roscado


			
1			
<b>código</b>	359528	<b>referencia</b>	57103020
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm 400V rojo empalme conector Faston 6,3mm casquillo conector Faston 6,3mm		


con casquillo enchufable


			
1			
<b>código</b>	359140	<b>referencia</b>	1230023
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm amarillo 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		


			
1			
<b>código</b>	359138	<b>referencia</b>	1260025
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm rojo 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		


			
1			
<b>código</b>	359139	<b>referencia</b>	1250050
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm verde 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

ø13mm			
con casquillo roscado			
			
1			
<b>código</b>	357125	<b>referencia</b>	32100012
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 13mm rojo 400V empalme borne roscado		

33x10mm			
			
1			
<b>código</b>	359451	<b>referencia</b>	8500005
<b>descripción</b>	lámpara de señalización medida de montaje 33,1x10,3mm 400V amarillo empalme conector Faston 6,3mm		

			
1			
<b>código</b>	359452	<b>referencia</b>	8500007
<b>descripción</b>	lámpara de señalización medida de montaje 33,1x10,3mm 400V verde empalme conector Faston 6,3mm		


otros			
			
1			
<b>código</b>	357123	<b>referencia</b>	16300009
<b>descripción</b>	lámpara de señalización rojo 230V empalme cable ø 8mm		

			
1			
<b>código</b>	357124	<b>referencia</b>	012865 25303013
<b>descripción</b>	lámpara de señalización verde/rojo 230V empalme atornillado		


### lámpade

#### bombillas incandescentes


para hornos

			
1			
<b>código</b>	359610	<b>referencia</b>	1230009
<b>descripción</b>	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 47mm cristal L 20mm para lámpara de horno tipo Philips		








			
1			
<b>código</b>	357153	<b>referencia</b>	1250021
<b>descripción</b>	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 <b>500°C</b>			
<b>código</b>	359599	<b>referencia</b>	42200007
<b>descripción</b>	lámpara halógena casquillo G4 12V 20W resis.a la temp. 500°C		

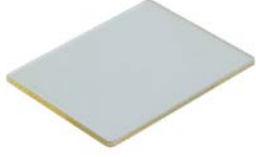
**lámparas para hornos**

**lámparas de horno universales**  
diámetro de montaje 35,5mm

				
1				
<b>código</b>	359701	<b>referencia</b>	1230010	
<b>descripción</b>	portalámparas casquillo E14 220-230V montaje ø 35,5mm empalme conector Faston 6,3mm 15W			
<b>accesorios para</b>	359701			
	<b>código</b>	359705	<b>referencia</b>	—
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 52mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C			
	<b>código</b>	359709	<b>referencia</b>	—
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 42mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C			
	<b>código</b>	359721	<b>referencia</b>	1230008
	junta silicona ø ext. 48mm int.ø 39.5mm espesor 5mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	359942	<b>referencia</b>	—
	cubierta para lámpara de horno r.ø 33.5mm ø 41mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C			





				
1				
<b>código</b>	359661	<b>referencia</b>	1230007	
<b>descripción</b>	cubierta para lámpara de horno rosca 32.1 ø 58mm vidrio duro resis.a la temp. 350°C			
<b>accesorios para</b>	359661			
	<b>código</b>	359700	<b>referencia</b>	—
	junta para horno de pizza fibra de vidrio int.ø 32.5mm ø ext. 55mm espesor 5mm			

			
1			
<b>código</b>	359721	<b>referencia</b>	1230008
<b>descripción</b>	junta silicona ø ext. 48mm int.ø 39.5mm espesor 5mm UE 1 pzs		

<b>55x70mm</b>			
			
1			
<b>código</b>	359296	<b>referencia</b>	44100004
<b>descripción</b>	cristal de lámpara L 74mm An 58mm espesor 3mm		

			
1			
<b>código</b>	359299	<b>referencia</b>	44100005
<b>descripción</b>	junta L 91mm An 77mm agujero ø 3mm para lámpara de horno		

				
1				
<b>código</b>	359297	<b>referencia</b>	44100006	
<b>descripción</b>	marco L 95mm An 81mm distancia de sujeción 68/83mm espesor 6mm			
<b>accesorios para</b>	359297			
	<b>código</b>	359299	<b>referencia</b>	44100005
	junta L 91mm An 77mm agujero ø 3mm para lámpara de horno			

<b>55x100mm</b>				
				
1				
<b>código</b>	359698	<b>referencia</b>	1250065	
<b>descripción</b>	portalámparas L 100mm An 55mm casquillo E14 empalme conector Faston 6,3mm			
<b>repuestos para</b>	359698			
	<b>código</b>	358119	<b>referencia</b>	—
	marco L 118mm An 72mm distancia de sujeción 143mm para portalámparas			
	<b>código</b>	358122	<b>referencia</b>	—
	junta L 112mm An 68mm silicona espesor 3mm para portalámparas			
	<b>código</b>	358123	<b>referencia</b>	—
	cristal de lámpara L 112mm An 68mm			

Continúa en la página siguiente










<b>repuestos para</b>	359698		
	<b>código</b>	359612	<b>referencia</b> —
	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 56mm cristal L 30mm para lámpara de horno tipo Philips		
	<b>código</b>	359714	<b>referencia</b> 1250020
	junta para portalámparas		
	<b>código</b>	359715	<b>referencia</b> 1250019
	cristal de lámpara L 110mm An 65mm espesor 5mm		
	<b>código</b>	359716	<b>referencia</b> 1250018
	marco para portalámparas		
<b>accesorios para</b>	359698		
	<b>código</b>	359612	<b>referencia</b> —
	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 56mm cristal L 30mm para lámpara de horno tipo Philips		
	<b>código</b>	359938	<b>referencia</b> —
	vaso de borosilicato L 115mm An 69mm		

			
1	<b>código</b>	359715	<b>referencia</b> 1250019
	<b>descripción</b>	cristal de lámpara L 110mm An 65mm espesor 5mm	

			
1	<b>código</b>	359714	<b>referencia</b> 1250020
	<b>descripción</b>	junta para portalámparas	


			
1	<b>código</b>	359716	<b>referencia</b> 1250018
	<b>descripción</b>	marco para portalámparas	


			
1	<b>código</b>	359698	<b>referencia</b> 1250065
	<b>descripción</b>	portalámparas L 100mm An 55mm casquillo E14 empalme conector Faston 6,3mm	
<b>repuestos para</b>	359698		
	<b>código</b>	358119	<b>referencia</b> —
	marco L 118mm An 72mm distancia de sujeción 143mm para portalámparas		

<b>repuestos para</b>	359698		
	<b>código</b>	358122	<b>referencia</b> —
	junta L 112mm An 68mm silicona espesor 3mm para portalámparas		
	<b>código</b>	358123	<b>referencia</b> —
	cristal de lámpara L 112mm An 68mm		
	<b>código</b>	359612	<b>referencia</b> —
	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 56mm cristal L 30mm para lámpara de horno tipo Philips		
	<b>código</b>	359714	<b>referencia</b> 1250020
	junta para portalámparas		
	<b>código</b>	359715	<b>referencia</b> 1250019
	cristal de lámpara L 110mm An 65mm espesor 5mm		
	<b>código</b>	359716	<b>referencia</b> 1250018
	marco para portalámparas		
<b>accesorios para</b>	359698		
	<b>código</b>	359612	<b>referencia</b> —
	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 25W 230V ø 25mm L 56mm cristal L 30mm para lámpara de horno tipo Philips		
	<b>código</b>	359938	<b>referencia</b> —
	vaso de borosilicato L 115mm An 69mm		

## lámparas


## bombillas incandescentes

			
1	<b>código</b>	359610	<b>referencia</b> 1230009
	<b>descripción</b>	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 47mm cristal L 20mm para lámpara de horno tipo Philips	

			
1	<b>código</b>	357153	<b>referencia</b> 1250021
	<b>descripción</b>	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	<b>código</b>	359599	<b>referencia</b> 42200007
	<b>descripción</b>	lámpara halógena casquillo G4 12V 20W resis.a la temp. 500°C	



casquillos

G4 / G5,3 / G6,35



1

<b>código</b>	359646	<b>referencia</b>	42200008
<b>descripción</b>	portalámparas casquillo G4/G5,3/G6,35 24V ø 17mm H 15mm empalme cable 130mm distancia de sujeción 26mm para lámpara halógena longitud del soporte 31mm longitud del cable 130mm		

temporizadores

temporizadores de programa



1

<b>código</b>	360645	<b>referencia</b>	92000036
<b>descripción</b>	temporizador CDC 11901F motores 1 cámaras 1 tiempo de funcionamiento 20S aliment. 230V 50/60Hz eje ø 6x4mm eje L 25mm N° fabricante 11901F1CEE000.0000		

temporizadores mecánicos



1

<b>código</b>	350008	<b>referencia</b>	1250037
<b>descripción</b>	temporizador M2 con campana 2 polos tiempo de funcionamiento 120min accionamiento mecánico 2NO a 250V 16A posición permanente presente eje ø 6x4,6mm eje 6x4,6mm eje L 24mm distancia de sujeción 28mm empalme lateral		

señalizadores de alarma

zumbadores



1

<b>código</b>	350050	<b>referencia</b>	1230015
<b>descripción</b>	zumbador 230VAC empalme conector Faston 6,3mm fijación atornillada rosca M4 60dB		

contactores

LOVATO

contactores de potencia



1

<b>código</b>	380704	<b>referencia</b>	92000046
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 20A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NC empalme empalme atornillado tipo 11BG0901A230		



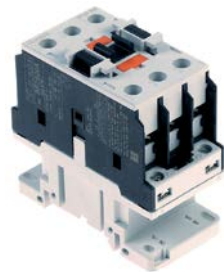
1

<b>código</b>	380083	<b>referencia</b>	16300011 92000044
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 25A 230VAC (AC3/400V) 9A/4,2kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NC empalme empalme atornillado tipo BF0901A230		



1

<b>código</b>	380717	<b>referencia</b>	16500007
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 32A 230VAC (AC3/400V) 18A/7,5kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NC empalme empalme atornillado tipo BF1801A230		



1

<b>código</b>	380722	<b>referencia</b>	92200003
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 56A 230VAC (AC3/400V) 32A/16kW contactos principales 3NO contactos auxiliares empalme empalme atornillado tipo BF3200A230		





## SIEMENS

## contactores de potencia



1

<b>código</b>	380645	<b>referencia</b>	1260010
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	contactor de potencia 230VAC con contactos auxiliares		
--------------------	---	--	--



1

<b>código</b>	380389	<b>referencia</b>	1430006
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 22A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO empalme atornillado tipo 3RT10-16-1AP01		
--------------------	---	--	--

## limitadores de corriente



1

<b>código</b>	381002	<b>referencia</b>	1420005
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	limitador de corriente margen de ajuste 1,8-2,5A		
--------------------	--	--	--

## TELEMECANIQUE (Schneider Electric)

## contactores de potencia



1

<b>código</b>	380820	<b>referencia</b>	1130014
---------------	--------	-------------------	---------

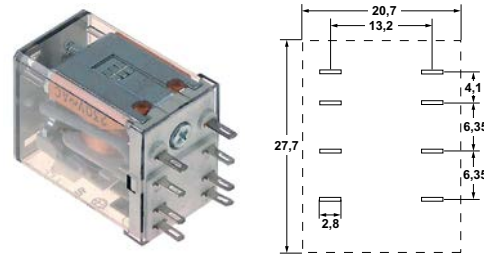
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 25A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO/1NC empalme empalme atornillado tipo LC1D0900M7		
--------------------	---	--	--

## relés

## relés de potencia

## con contactos enchufables

## contacto enchufable 2,0mm



1

<b>código</b>	380129	<b>referencia</b>	41200002
---------------	--------	-------------------	----------

<b>descripción</b>	relé de potencia 24VAC 12A 2CO empalme F2 conexión enchufable 94.92.3 250V empalme 2mm		
--------------------	--	--	--

<b>accesorios para</b>	380129		
------------------------	--------	--	--



<b>código</b>	380341	<b>referencia</b>	—
---------------	--------	-------------------	---

<b>descripción</b>	zócalo de relé 4 polos contactos 12 300V tensión AC 6A Italiana Relé N° fabricante ZMD4		
--------------------	---	--	--



<b>código</b>	380378	<b>referencia</b>	—
---------------	--------	-------------------	---

<b>descripción</b>	zócalo de relé 2 polos 55/85 medidas 70,5x30x27mm 250V tensión AC 10A FINDER N° fabricante 94.72		
--------------------	--	--	--



<b>código</b>	380384	<b>referencia</b>	—
---------------	--------	-------------------	---

<b>descripción</b>	zócalo de relé 2 polos contactos conector Faston 2,8mm 250V tensión AC 10A An 23mm para		
--------------------	---	--	--



<b>código</b>	380399	<b>referencia</b>	—
---------------	--------	-------------------	---

<b>descripción</b>	zócalo de relé 4 polos medidas 76.2x27x86.1mm 250V tensión AC 1A FINDER N° fabricante 94.94.3		
--------------------	---	--	--


relés de nivel

GICAR



1

<b>código</b>	401224	<b>referencia</b>	43700002
<b>descripción</b>	relé de nivel 230V empalme F6,3 tipo RL30/3ES/F/G		



1



<b>código</b>	380640	<b>referencia</b>	41100006	
<b>descripción</b>	relé de temporización TECNOLOGIC RTR12DS60S margen de tiempo 60s 230VAC 5A 1CO empalme empalme enchufable redondo 8 polos			
<b>accesorios para</b>	380640			
	<b>código</b>	380638	<b>referencia</b>	—
	zócalo de relé 8 polos medidas 51x41x23mm 250V 10A FINDER N° fabricante 90.26			

relés de temporización

relés de temporización



1

<b>código</b>	380329	<b>referencia</b>	43000002	
<b>descripción</b>	relé de temporización FIBER 85.02.8.240 margen de tiempo 0,05s - 100h 230-240VAC 10A medida de montaje 20,6x27,7mm 2CO empalme 2,0			
<b>accesorios para</b>	380329			
	<b>código</b>	380378	<b>referencia</b>	—
	zócalo de relé 2 polos 55/85 medidas 70,5x30x27mm 250V tensión AC 10A FINDER N° fabricante 94.72			
	<b>código</b>	380803	<b>referencia</b>	—
	zócalo de relé 2 polos medidas 76.2x27x86.1mm 250V tensión AC 10A FINDER N° fabricante 94.92.3			

transformadores

transformadores abiertos

con borne de empalme



1

<b>código</b>	403905	<b>referencia</b>	92000016
<b>descripción</b>	transformador primaria 230V/50-60Hz secundaria 12V 50VA empalme empalme atornillado tipo T1ULF		

con clavija




1

<b>código</b>	400956	<b>referencia</b>	92000045
<b>descripción</b>	transformador primaria 230VAC secundaria 12VAC 20VA empalme conector Faston 6,3mm 50/60Hz tipo T602012/E limitación de temperatura 150°C temperatura ambiente máx. 80°C		



1

<b>código</b>	380639	<b>referencia</b>	41100005	
<b>descripción</b>	relé de temporización TECNOLOGIC RTR12DS06S margen de tiempo 6s 230VAC 5A medida de montaje 34x34mm 1CO empalme empalme enchufable redondo 8 polos			
<b>accesorios para</b>	380639			
	<b>código</b>	380638	<b>referencia</b>	—
	zócalo de relé 8 polos medidas 51x41x23mm 250V 10A FINDER N° fabricante 90.26			



## controladores electrónicos

### EVCO - EVERY CONTROL

#### controladores universales

#### versión empotrada



<b>código</b>	378131	<b>referencia</b>	1230020
<b>descripción</b>	controlador electrónico EVERY CONTROL EVK411M medida de montaje 71x29mm aliment. 12V tensión AC/DC NTC/PTC/Pt100/Pt1000 salidas de relé 1 CO-16A(8) NTC/PTC/Pt100/Pt1000/TC(J,K)/mV/mA presente protección IP65 dependiente de sensor°C display 3½ dígitos		
<b>accesorios para</b>	378131		
	<b>código</b>	379050	<b>referencia</b> —
	sensor de temperatura Pt100 cable Vetrotex sonda -200 a +600°C cable -50 a +350°C bulbo ø6x100mm longitud de cable 2.7m sin racor de tres hilos		
	<b>código</b>	379160	<b>referencia</b> —
	sensor de temperatura NTC 10kOhm cable termoplástico sonda -40 a +110°C cable -40 a +110°C bulbo ø6x14mm longitud de cable 1.5m sin racor de dos hilos		
	<b>código</b>	379781	<b>referencia</b> —
	sensor de temperatura PTC 1kOhm cable termoplástico sonda -50 a +150°C cable -40 a +110°C bulbo ø6x14mm longitud de cable 1.5m sin racor de dos hilos		
	<b>código</b>	379944	<b>referencia</b> —
	sensor de temperatura Pt1000 cable Vetrotex sonda -70 a +500°C cable -50 a +350°C empalme de dos hilos rosca bulbo ø6x180mm longitud de cable 1.7m		

	<b>código</b>	379331	<b>referencia</b>	9200004
<b>descripción</b>	sensor de temperatura Pt1000 cable PTFE sonda -70 a +500°C cable -40 a +250°C empalme de dos hilos rosca M10x1 bulbo ø3x60mm longitud de cable 0.7m			

#### sondas al corazón

	<b>código</b>	379945	<b>referencia</b>	4270004
<b>descripción</b>	sensor al corazón Pt100 cable PTFE sonda -40 a +250°C cable -40 a +250°C empalme conector bulbo ø3,5x100mm rosca longitud de cable 0.5m asidero ø 10mm longitud de asidero 80mm			

	<b>código</b>	379946	<b>referencia</b>	011915 4270001
<b>descripción</b>	sensor al corazón Pt100 cable PTFE sonda -40 a +250°C cable -40 a +250°C empalme conector bulbo ø3,5x100mm rosca longitud de cable 0.7m asidero ø 10mm longitud de asidero 80mm			

	<b>código</b>	379350 <sup>1</sup>	<b>referencia</b>	44300003
<b>descripción</b>	sensor al corazón PTC 1kOhm cable silicona sonda -40 a +120°C cable -50 a +180°C empalme conector bulbo ø4x100mm rosca longitud de cable 1.7m asidero ø 8mm longitud de asidero 120/35mm L1 120mm L2 130mm			

<sup>1</sup>sensor multipunto

## sensores

### sensores universales


#### sondas de temperatura

	<b>código</b>	379052	<b>referencia</b>	44300002
<b>descripción</b>	sensor de temperatura PTC 1kOhm cable silicona sonda -50 a +150°C cable -50 a +180°C bulbo ø6x40mm longitud de cable 1.5m sin racor de dos hilos			

### sensores específicos del fabricante

#### sensores

	<b>código</b>	402154	<b>referencia</b>	1460011
<b>descripción</b>	sensor de temperatura Pt100 cable silicona sonda -100 a 450°C cable -50 a +180°C empalme de tres hilos rosca 1/8" bulbo ø6x35mm longitud de cable 1.5m			




1

<b>código</b>	379662 <sup>1</sup>	<b>referencia</b>	44200002
<b>descripción</b>	sensor al corazón PTC 1kOhm cable silicona sonda -40 a +120°C cable -50 a +180°C empalme conector bulbo ø4x70mm rosca longitud de cable 1.3m asidero ø 16mm longitud de asidero 120mm L1 120mm L2 130mm		



<sup>1</sup>sensor multipunto


## electrónicas

### placas electrónicas




1

<b>código</b>	401566	<b>referencia</b>	42200006
<b>descripción</b>	placa de potencia sin EPROM tipo CQB 324(02)		
<b>accesorios para</b>	401566		
	<b>código</b>	403062	<b>referencia</b> —
	EPROM tipo FOCABO P5		
	<b>código</b>	403201	<b>referencia</b> —
	EPROM tipo FOCABO 59		



1

<b>código</b>	401245	<b>referencia</b>	1270005
<b>descripción</b>	placa de teclado		



1

<b>código</b>	403473	<b>referencia</b>	005883 49200017
<b>descripción</b>	placa electrónica horno a vapor combinado LCM06/M100 L 95mm An 79mm H 43mm placa inversión ventilador		



1

<b>código</b>	404028	<b>referencia</b>	92100004
<b>descripción</b>	placa electrónica para horno a vapor combinado ANGELO PO L 140mm An 100mm		

## válvulas magnéticas

### válvulas magnéticas agua

ELBI

recto




1

<b>código</b>	373017	<b>referencia</b>	1230013
<b>descripción</b>	válvula magnética simple recto 230VAC entrada 3/4" salida 11,5mm DN10 ELBI		
<b>repuestos para</b>	373017		
	<b>código</b>	370467	<b>referencia</b> —
	filtro de válvula magnética apto para ELBI		

RPE


reducciones

salida



1

<b>código</b>	371269	<b>referencia</b>	009006 1250022
<b>descripción</b>	reducción velocidad de flujo 0,07-0,14l/min marrón		



<b>código</b>	371266	<b>referencia</b>	008887 1250009
<b>descripción</b>	reducción velocidad de flujo 0.2l/min rojo		

válvulas magnéticas con reducciones

cuádruple



<b>código</b>	374026	<b>referencia</b>	1450003
<b>descripción</b>	válvula magnética cuádruple recto 230VAC entrada 3/4" salida 11,5mm ciclo de trabajo 100% RPE plástico margen de presión 0,2-10bar		
<b>repuestos para</b>	374026		
	<b>código</b>	371015	<b>referencia</b> —
	bobina magnética RPE 230VAC 8.4VA 50/60Hz soporte ø 9mm empalme conector Faston 6,3mm		

TP

válvulas magnéticas con reducciones




<b>código</b>	370648	<b>referencia</b>	92000030 92000031
<b>descripción</b>	válvula magnética doble recto 220-240VAC entrada 3/4" reducción entrada A 10l/min DN10 TP salida 11.5mm reducción salida A 3.4l/min reducción salida A verde		



<b>código</b>	370628	<b>referencia</b>	1240007
<b>descripción</b>	válvula magnética doble recto 230VAC entrada 3/4" reducción entrada A 16l/min DN10 TP plástico salida 11.5mm		

válvulas de bola eléctricas



<b>código</b>	401233	<b>referencia</b>	43000004
<b>descripción</b>	válvula de bola entrada 1/2" H salida 1/2" H 230V 50/60Hz modo operativo eléctrico An 60mm H 99mm cable 4 polos 2.5W 4 polos ciclo de trabajo 50%		

presostatos

para hornos a vapor combinado



<b>código</b>	541806	<b>referencia</b>	92000033
<b>descripción</b>	presostato ø 38mm margen de presión 0,2-3,0bar empalme 1/8" 250V 10A GP600 empalme de presión 1/8"		
<b>accesorios para</b>	541806		
	<b>código</b>	541814	<b>referencia</b> —
	tapa de protección para presóstato EPDM XP600		

electródos



<b>código</b>	401161	<b>referencia</b>	43000007
<b>descripción</b>	electrodo de nivel 1/4" longitud total 210mm sonda L 184mm largo del bulbo asilado 26mm empalme conector Faston 6,3mm acero inoxidable ø 2.5mm		



<b>código</b>	401225	<b>referencia</b>	1250012
<b>descripción</b>	electrodo de nivel M12 M - 1/8" M longitud total 124/127/139mm sonda L 91/95/104mm largo del bulbo asilado 42mm juego de 3 piezas empalme conector Faston 6,3mm ø 2.5mm		



<b>código</b>	401226	<b>referencia</b>	1260005
<b>descripción</b>	electrodo de nivel M12x1 longitud total 150/160/171mm sonda L 117/127/138mm largo del bulbo asilado 20mm juego de 3 piezas empalme conector Faston 6,3mm ø 2.5mm		





## ventiladores

### ventilador axial

#### importación




1

<b>código</b>	601080 <sup>1</sup>	<b>referencia</b>	42300006
<b>descripción</b>	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		
<b>accesorios para</b>	601080		
	<b>código</b>	550898	<b>referencia</b> —
	cable de conexión longitud del cable 2000mm empalme F 2,8 distancia de empalme 7.9mm para ventilador axial		
	<b>código</b>	692519	<b>referencia</b> —
	rejilla de protección L 120mm An 120mm plástico		

<sup>1</sup>con rodamiento de bolas



1

<b>código</b>	601130 <sup>1</sup>	<b>referencia</b>	41100009
<b>descripción</b>	ventilador axial L 80mm An 80mm H 25mm 230VAC 50/60Hz 13/14W cojinete rodamiento de bolas empalme conector Faston 2,8mm metal ADDA rodete ventilador ø 75mm resis.a la temp. 70°C caudal 30.6m <sup>3</sup> /h		
<b>accesorios para</b>	601130		
	<b>código</b>	550898	<b>referencia</b> —
	cable de conexión longitud del cable 2000mm empalme F 2,8 distancia de empalme 7.9mm para ventilador axial		

<sup>1</sup>con rodamiento de bolas

### motores de aire caliente



1

<b>código</b>	691810	<b>referencia</b>	002067 43000043
<b>descripción</b>	brida para motor de ventilador ø ext. 48mm ø int. 1 19.5mm ø int. 2 15mm espesor 3.5mm latón		



1

<b>código</b>	550858	<b>referencia</b>	002101 43000046
<b>descripción</b>	brida para motor de ventilador ø ext. 60mm ø int. 1 28.5mm ø int. 2 25mm espesor 4mm latón		



1

<b>código</b>	550757	<b>referencia</b>	002080 43000044
<b>descripción</b>	contrabrida para motor de ventilador ø ext. 48mm ø int. 1 24mm ø int. 2 15mm espesor 5mm latón		



1

<b>código</b>	550859	<b>referencia</b>	002115 43000047
<b>descripción</b>	contrabrida para motor de ventilador ø ext. 60mm ø int. 1 34mm ø int. 2 25mm espesor 6mm latón		



1

<b>código</b>	550686	<b>referencia</b>	90200030
<b>descripción</b>	junta para motor de ventilador int.ø 12mm ø ext. 58mm espesor 1mm con 3 orificios roscados		




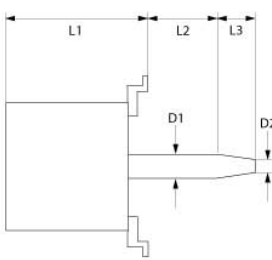
1

<b>código</b>	511172	<b>referencia</b>	43000045
<b>descripción</b>	junta de árbol int.ø 24mm ø ext. 29mm espesor 3mm		




1

<b>código</b>	511171	<b>referencia</b>	43000042
<b>descripción</b>	junta radial int.ø 14.5mm ø ext. 20mm espesor 3mm		


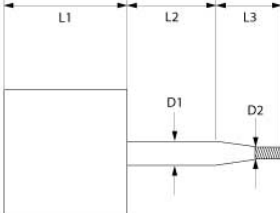
1

<b>código</b>	601046	<b>referencia</b>	1240004
<b>descripción</b>	motor de ventilador 220/380V fases 3 50/60Hz 0.75kW 1350/1650rev/min velocidades 1 L1 185mm L2 42mm L3 47mm D1 ø 24mm D2 ø 20mm M12I F 1,9/3,3A Cos(f) 0.83 a 50 Hz 200-240/346-415V a 60 Hz 200-277/346-480V a 50 Hz 1350rev/min a 60 Hz 1650rev/min tipo ST80/4 N° 661512		





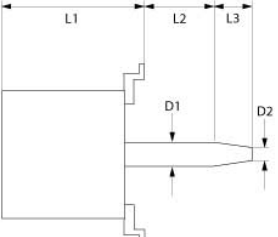
1

<b>código</b>	602175	<b>referencia</b>	92000040
<b>descripción</b>	motor de ventilador 230/400V fases 3 50/60Hz 0.7kW 1400/1700rev/min L1 150mm L2 80mm L3 32mm D1 ø 18mm D2 ø 15mm M8 condensador apropiado 3µF400V tipo 3042P4050		


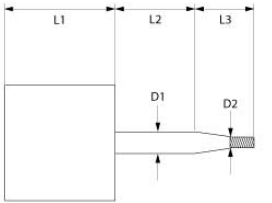
1

<b>código</b>	601043	<b>referencia</b>	008939 1250015
<b>descripción</b>	motor de ventilador 220-240V fases 1 50Hz 0,37/0,07kW 0,1/0,5PS 1400/2700rev/min velocidades 2 L1 123mm L2 107mm L3 15mm D1 ø 15mm D2 ø 12mm M10I M 2/0,7A condensador apropiado 20µF/250V a 50 Hz 1400/2700rev/min tipo 1057		
<b>accesorios para</b>	601043		
	<b>código</b>	365019	<b>referencia</b> —
	condensador de servicio capacidad 20µF 400V tolerancia 5% 50/60Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 39,5mm L 70mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 16.10.25. protección		







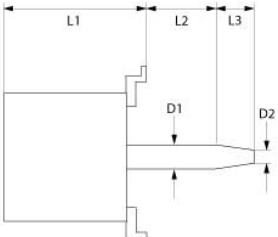
1

<b>código</b>	499185	<b>referencia</b>	009961 1260008
<b>descripción</b>	motor de ventilador 380-415V fases 3 50/60Hz 0,13/0,55kW 700/1350rev/min velocidades 2 L1 170mm L2 49mm L3 45mm D1 ø 24mm D2 ø 20mm M12x1,75 4P/8P tipo FB100L		

1

<b>código</b>	601166	<b>referencia</b>	44700005
<b>descripción</b>	motor de ventilador 220-240V fases 1 50Hz 0.37kW 2700rev/min velocidades 1 L1 123mm L2 77mm L3 30mm D1 ø 15mm D2 ø 12mm M10I M 2A condensador apropiado 12,5µF/450V a 50 Hz 2700rev/min tipo 1057.2157		
<b>repuestos para</b>	601166		
	<b>código</b>	365014	<b>referencia</b> —
	condensador de servicio capacidad 12,5µF 450V tolerancia 5% temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 35mm L 70mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm 45S.C3DS.12,5 protección		
<b>accesorios para</b>	601166		
	<b>código</b>	601165	<b>referencia</b> —
	rodete ventilador D1 ø 160mm H1 60mm palas 15 D2 ø 16mm D3 ø 16mm H2 29mm		

1

<b>código</b>	500652	<b>referencia</b>	009961 1260008
<b>descripción</b>	motor de ventilador 380-415V fases 3 50Hz 0,13/0,55kW 700/1350rev/min velocidades 2 L1 188mm L2 44mm L3 48mm D1 ø 24mm D2 ø 20mm M12I FA Cos(f) 0,13/0,55 a 50 Hz 700/1350rev/min 4P/8P tipo FB80 4/8 N° 390133		




1

<b>código</b>	601067	<b>referencia</b>	41100010
<b>descripción</b>	rodete ventilador D1 ø 150mm H1 38mm palas 36 D2 ø 6mm D3 ø 6mm H2 14mm		



1

<b>código</b>	601060	<b>referencia</b>	1250014
<b>descripción</b>	rodete ventilador D1 ø 180mm H1 60mm palas 16 D2 ø 11mm D3 ø 16mm H2 30mm		



1

<b>código</b>	601064	<b>referencia</b>	44700002
<b>descripción</b>	rodete ventilador D1 ø 220mm H1 78mm palas 20 D2 ø 11.5mm D3 ø 16.5mm H2 30mm		



1

<b>código</b>	601224	<b>referencia</b>	1260007
<b>descripción</b>	rodete ventilador D1 ø 300mm H1 100mm palas 24 D2 ø 19.5mm D3 ø 23mm H2 46mm		

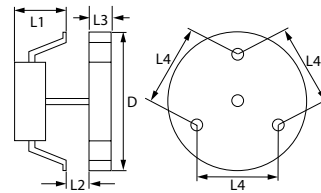




1

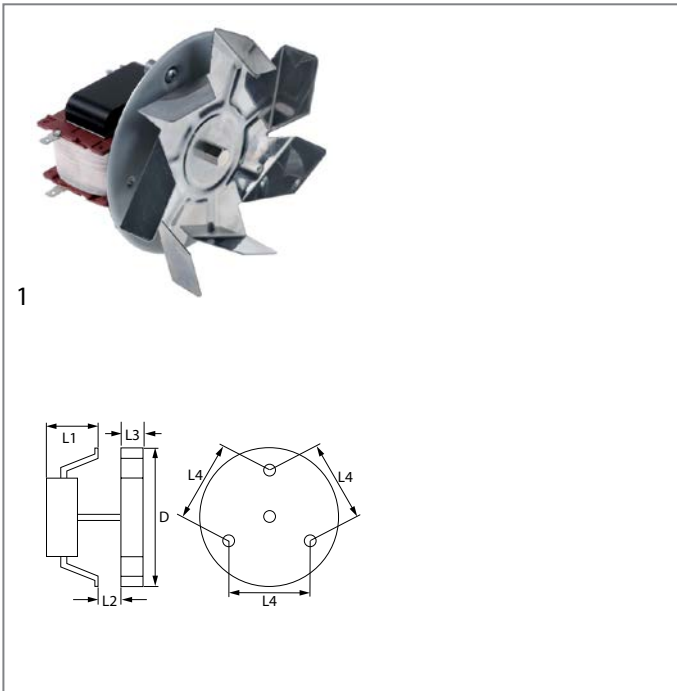
<b>código</b>	601063	<b>referencia</b>	1410004
<b>descripción</b>	rodete ventilador D1 ø 350mm H1 100mm palas 24 D2 ø 19.5mm D3 ø 23mm H2 46mm		


ventiladores de aire caliente

otros



<b>código</b>	601011	<b>referencia</b>	1510006	
<b>descripción</b>	ventilador de aire caliente 220-240V 40W 50/60Hz L1 65mm L2 15mm L3 25mm L4 87mm rodete ventilador ø 150mm FIME tipo C25R8023CLH			
<b>accesorios para</b>	601011			
	<b>código</b>	550879	<b>referencia</b>	—
	aislamiento ø 130mm espesor 3mm agujero ø 20mm para ventilador aire caliente			
	<b>código</b>	601260	<b>referencia</b>	—
	tuerca rosca M6I F para ventilador aire caliente			



<b>código</b>	601125	<b>referencia</b>	1270016
<b>descripción</b>	ventilador de aire caliente 220-240V 45W 50/60Hz L1 70mm L2 11mm L3 25mm L4 87mm rodete ventilador ø 150mm FIME tipo C30R0479CLF		
<b>accesorios para</b>	601125		
	<b>código</b>	550879	<b>referencia</b> —
	aislamiento ø 130mm espesor 3mm agujero ø 20mm para ventilador aire caliente		

## bombas

### bombas de salida

#### ASKOLL



<b>código</b>	500565	<b>referencia</b>	1250030
<b>descripción</b>	bomba de desagüe 30W		

## condensadores y filtros antiparasitarios

### condensadores de servicio

#### plástico


	<b>código</b>	365022	<b>referencia</b>	90400011
<b>descripción</b>	condensador de servicio capacidad 40µF 400V tolerancia 5%Hz temperatura ambiente máx. -25 a + 85°C ø 45mm L 95mm M8 plástico empalme conector Faston 6,3mm protección			

## accesorios eléctricos


### cables


#### cables de tierra

	<b>código</b>	104684	<b>referencia</b>	90200015
<b>descripción</b>	cable de tierra empalme F2,8mm / ojal M5 longitud del cable 350mm 1.5mm <sup>2</sup>			

	<b>código</b>	104527	<b>referencia</b>	00128157 019715
<b>descripción</b>	cable de tierra empalme F2,8mm/ojal M6 longitud del cable 270mm UE 1 ø ext. 3mm			

#### otros


	<b>código</b>	403097	<b>referencia</b>	008022 08100027
<b>descripción</b>	cable L 500m empalme casquillo redondo ø2/4mm			

	<b>código</b>	403098	<b>referencia</b>	003368 00400011
<b>descripción</b>	cable para piezoencendedor L 1250m empalme casquillo redondo ø2mm/ojal M5			



terminales

bornes de porcelana

 <p>1</p>			
<b>código</b>	550112	<b>referencia</b>	32100015
<b>descripción</b>	conector de porcelana 2 polos 2.5mm <sup>2</sup> máx. 10A máx. 250V T máx 200°C L 22mm An 17mm H 15mm distancia de sujeciónmm UE 1 pzs		

grifos de gas



COPRECI

CAL-3200


 <p>1</p>			
<b>código</b>	109109	<b>referencia</b>	00119075 006120
<b>descripción</b>	grifo de gas COPRECI tipo CAL-3200 entrada gas M18x1,5 (tubo ø 12mm) boquilla bypass ø 0.75mm salida gas M18x1,5 (tubo ø 12mm) conexión termopar M8x1 conexión de piloto 1/8" eje ø 10x8mm parte plana derecho eje L 28/12mm		

CAL-5200

 <p>1</p>			
<b>código</b>	107766	<b>referencia</b>	006385 24609015
<b>descripción</b>	grifo de gas COPRECI tipo CAL-5200 entrada gas brida de tubo ø21mm boquilla bypass ø 0.6mm salida gas M16x1,25 (tubo ø 6mm) conexión termopar M8x1 conexión de piloto eje ø 10x8mm eje L 32/12mm		

 <p>1</p>			
<b>código</b>	106294	<b>referencia</b>	24609015 (old version)
<b>descripción</b>	grifo de gas COPRECI tipo CAL-5200 entrada gas brida de tubo ø21mm boquilla bypass ø 0.6mm salida gas M16x1,25 (tubo ø 6mm) conexión termopar M8x1 conexión de piloto eje ø 8x6,5mm eje L 32/12mm parte plana derecho con salida para tubo		
<b>repuestos para</b>	106294		
			
<b>código</b>	101060	<b>referencia</b>	24600044
<b>descripción</b>	grupo magnético estándar L 39mm D1 ø 15.4mm D2 ø 11mm apto para PEL20-21/JUNKERS/EGA		







GAI

 <p>1</p>			
<b>código</b>	106566	<b>referencia</b>	N/A
<b>descripción</b>	grifo de gas GAI entrada gas 1/2" (tubo ø 13mm) boquilla bypass ø 0mm salida gas 1/2" (tubo ø 10mm) conexión termopar M9x1 conexión de piloto M10x1 eje ø 10x8mm eje L 38/15mm parte plana derecho		

termostatos para gas

SIT

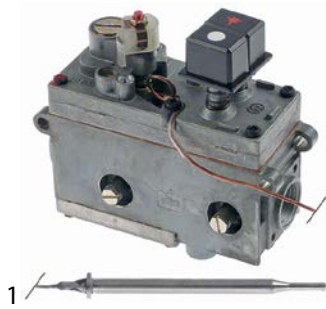
serie 630 Eurosit

 <p>1</p>			
<b>código</b>	101188	<b>referencia</b>	40900005
<b>descripción</b>	termostato de gas tipo serie 630 Eurosit T máx 190°C 110-190°C entrada gas 3/8" salida gas 3/8" conexión termopar M9x1 conexión de piloto M10x1 sonda ø 4mm sonda L 202mm capilar 1050mm SIT		
<b>accesorios para</b>	101188		
			
<b>código</b>	100904	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 4mm UE 1 pzs		
			
<b>código</b>	100905	<b>referencia</b>	00131131 43000018
<b>descripción</b>	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs		
			
<b>código</b>	101273	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	anillo cortante para tuboø 12mm L 9.5mm latón UE 1 pzs apto para universal		
			
<b>código</b>	101276	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	tornillo de racor rosca 3/8" tubo ø 12mm UE 1 pzs		
			
<b>código</b>	101333	<b>referencia</b>	—
<b>descripción</b>	tapón rosca 3/8" con junta tórica		







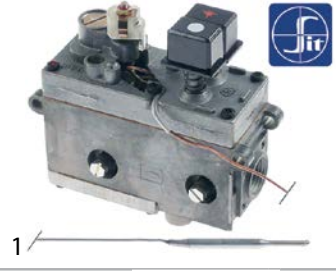












## serie 710 Minisit



<b>código</b>	101434	<b>referencia</b>	9400008
<b>descripción</b>	termostato de gas sin accesorios SIT tipo MINISIT 710 T máx 190°C 110-190°C entrada gas 1/2" salida gas 3/8" conexión termopar M9x1 conexión de piloto M10x1 sonda ø 5mm sonda L 102mm capilar 1200mm tipo de sensor tipo G1 regulador de presión no regulador de presiónmbar prensaestopas		
<b>repuestos para</b>	101434		
	<b>código</b>	101053	<b>referencia</b> —
	grupo magnético G1: M9x1 G2: M24x1 L 45mm ø 17mm apto para Minisit		
	<b>código</b>	102105	<b>referencia</b> —
	sensor 110-200°C sonda ø 6mm sonda L 102mm capilar 1050mm T máx 200°C freidora tipo de sensor tipo G1 apto para MINISIT 710		
<b>accesorios para</b>	101434		
	<b>código</b>	100809	<b>referencia</b> —
	junta tórica EPDM espesor 2mm int.ø 21mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100904	<b>referencia</b> —
	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 4mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100905	<b>referencia</b> 00131131 43000018
	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	101054	<b>referencia</b> —
	grupo magnético G1: M10x1 G2: M24x1 L 45mm ø 17mm apto para Minisit		
	<b>código</b>	101136	<b>referencia</b> —
	encendedor piezoeléctrico apto para Minisit con tapa ømm empalme F6,3x0,8		
	<b>código</b>	101137	<b>referencia</b> —
	tapa sin piezoencendedor		
	<b>código</b>	101267	<b>referencia</b> —
	reducción H 3/8" M 1/2" L 21mm		
	<b>código</b>	101268	<b>referencia</b> —
	empalme de gas rosca 3/8" acodado con junta tórica MINISIT 710		
	<b>código</b>	101269	<b>referencia</b> —
	empalme de gas rosca 1/2" acodado con junta tórica MINISIT 710		
	<b>código</b>	101270	<b>referencia</b> —
	unión roscada H 3/8" M 3/8" L 28mm		
	<b>código</b>	101272	<b>referencia</b> —
	unión roscada H 1/2" M 3/8" L 57mm		
	<b>código</b>	101273	<b>referencia</b> —
	anillo cortante para tuboø 12mm L 9.5mm latón UE 1 pzs apto para universal		

<b>accesorios para</b>	101434		
	<b>código</b>	101274	<b>referencia</b> —
	anillo cortante para tuboø 16mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	101275	<b>referencia</b> —
	tornillo de racor rosca 1/2" para tuboø 16mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	101276	<b>referencia</b> —
	tornillo de racor rosca 3/8" tubo ø 12mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	110068	<b>referencia</b> —
	pomo apto para Minisit ø 37mm		

	<b>código</b>	101132	<b>referencia</b>	00131000
<b>descripción</b>	termostato de gas SIT tipo MINISIT 710 T máx 340°C 100-340°C entrada gas 1/2" salida gas 3/8" conexión termopar M9x1 conexión de piloto M10x1 sonda ø 5mm sonda L 68mm capilar 1050mm tipo de sensor tipo B1 regulador de presión no regulador de presiónmbar prensaestopas gas de piloto no			
<b>repuestos para</b>	101132			
	<b>código</b>	101053	<b>referencia</b>	—
	grupo magnético G1: M9x1 G2: M24x1 L 45mm ø 17mm apto para Minisit			
	<b>código</b>	102102	<b>referencia</b>	—
	sensor 100-340°C sonda ø 5mm sonda L 68mm capilar 1750mm T máx 340°C horno/grill tipo de sensor tipo B1 apto para MINISIT 710			
<b>accesorios para</b>	101132			
	<b>código</b>	100809	<b>referencia</b>	—
	junta tórica EPDM espesor 2mm int.ø 21mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	100904	<b>referencia</b>	—
	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 4mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	100905	<b>referencia</b>	00131131 43000018
	tornillo de apriete M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	101054	<b>referencia</b>	—
	grupo magnético G1: M10x1 G2: M24x1 L 45mm ø 17mm apto para Minisit			
	<b>código</b>	101136	<b>referencia</b>	—
	encendedor piezoeléctrico apto para Minisit con tapa ømm empalme F6,3x0,8			
	<b>código</b>	101137	<b>referencia</b>	—
	tapa sin piezoencendedor			
	<b>código</b>	101267	<b>referencia</b>	—
	reducción H 3/8" M 1/2" L 21mm			
	<b>código</b>	101268	<b>referencia</b>	—
	empalme de gas rosca 3/8" acodado con junta tórica MINISIT 710			

Continúa en la página siguiente



accesorios para		101132		
imagen	código	referencia	—	
	101269	referencia	—	
empalme de gas rosca 1/2" acodado con junta tórica MINISIT 710				
	101270	referencia	—	
unión roscada H 3/8" M 3/8" L 28mm				
	101272	referencia	—	
unión roscada H 1/2" M 3/8" L 57mm				
	101273	referencia	—	
anillo cortante para tuboø 12mm L 9.5mm latón UE 1 pzs apto para universal				
	101274	referencia	—	
anillo cortante para tuboø 16mm UE 1 pzs				
	101275	referencia	—	
tornillo de racor rosca 1/2" para tuboø 16mm UE 1 pzs				
	101276	referencia	—	
tornillo de racor rosca 3/8" tubo ø 12mm UE 1 pzs				
	110068	referencia	—	
pomo apto para Minisit ø 37mm				

accesorios

sensores

	1		
código	referencia	00100144	
sensor 100-340°C sonda ø 5mm sonda L 70mm capilar 1000mm T máx 340°C apto para MINISIT 710			

válvulas de gas y centralitas de gas automáticas

válvulas de control de gas

SIT

NOVASIT



1

código		referencia		64100011	
<b>descripción</b>					
válvula de gas SIT serie Novasit 820 aliment. 0.17VHz entrada gas 1/2" salida gas 1/2" conexión termopar M9x1 conexión de piloto M10x1 presión de encendido 5-50mbar margen de presión 5-50mbar conexión del presostato ciego núm. Ref. 0.820.301 alimentación operador Millivolt					
<b>repuestos para</b>					
101187					
	código	referencia	—		
grupo magnético con cable L 44mm D1 ø 30mm D2 ø 20mm apto para NOVASIT					
<b>accesorios para</b>					
101187					
	código	referencia	—		
piloto de encendido SIT tipo serie 190 3 llamas boquilla ømm empalme de gasmm					
	código	referencia	—		
empalme de gas recto 1/2" brida 45x45mm ELETTROSIT/V4400/4600/4605 para SIT/HONEYWELL dist. del agujero 36x36mm					
	código	referencia	—		
empalme de gas acodado brida 45x45mm dist. del agujero 36x36mm 1/2" ELETTROSIT/V4400/4600/4605 atornillado con junta tórica para SIT/HONEYWELL					
	código	referencia	—		
empalme de gas recto brida 45x45mm dist. del agujero 36x36mm 3/4" ELETTROSIT/V4400/4600/4605 atornillado con junta tórica para SIT/HONEYWELL					
	código	referencia	—		
empalme de gas acodado brida 45x45mm dist. del agujero 36x36mm 3/4" ELETTROSIT/V4400/4600/4605 atornillado con junta tórica para SIT/HONEYWELL					
	código	referencia	64100008		
termogenerador ROBERTSHAW L 900mm sonda ø 9mm sonda L 57mm 250-750mV unión roscada 7/16"					



accesorios



1

<b>código</b>	100905	<b>referencia</b>	00131131 43000018
<b>descripción</b>	tornillo de apriete M10x1 para tubo ø 6mm UE 1 pzs		

SIGMA



1


<b>código</b>	107894	<b>referencia</b>	92100003
<b>descripción</b>	válvula de gas tipo 0848083 aliment. 230V 50Hz entrada gas 3/4" salida gas 3/4" margen de presión 0,5-12mbar		




1

<b>código</b>	107498	<b>referencia</b>	43000009
<b>descripción</b>	válvula de gas tipo Sigma aliment. 230V 50Hz entrada gas 1/2" salida gas 1/2" margen de presión 2-50mbar		

<b>repuestos para</b>	107498		
-----------------------	--------	--	--

	<b>código</b>	106214	<b>referencia</b>	90200020
bobina magnética aliment. 230V 50Hz Sigma				

<b>accesorios para</b>	107498		
------------------------	--------	--	--

	<b>código</b>	107222	<b>referencia</b>	—
conector para válvula magnética 3 polos longitud del cable 1070mm				

centralitas de gas automáticas

HONEYWELL




1

<b>código</b>	101165	<b>referencia</b>	1440006
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	centralita de gas automática HONEYWELL tipo S4560A 1008 núm. Ref. S4560A 1008 electrodos 1 tiempo de espera 0s tiempo de seguridad 10s 220-240V 10VA 50Hz		
--------------------	---	--	--

<b>repuestos para</b>	101165		
-----------------------	--------	--	--

	<b>código</b>	358696	<b>referencia</b>	—
fusible fino medida ø5x20mm 4A semi retardado nominal 250V UE 10 pzs				



1

<b>código</b>	102367	<b>referencia</b>	43000031
---------------	--------	-------------------	----------

<b>descripción</b>	centralita de gas automática HONEYWELL tipo S4565A 2092 1 electrodos 3 tiempo de esperas tiempo de seguridad 10s 220-240V 4VA 50/60Hz		
--------------------	---	--	--

SIT



1

<b>código</b>	102309	<b>referencia</b>	43000008
---------------	--------	-------------------	----------

<b>descripción</b>	centralita de gas automática SIT tipo 537ABC electrodos 3 tiempo de espera 1.5s tiempo de seguridad 10s 230V 10VA 50-60Hz protección IP44		
--------------------	---	--	--



# encendidos y temopares









## pilotos de encendido




SIT

serie 100



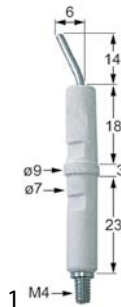
1

<b>código</b>	106906	<b>referencia</b>	00106039
<b>descripción</b>	piloto de encendido SIT tipo serie 100 3 llamas boquilla $\varnothing$ 0.2mm empalme de gas 6mm		
<b>repuestos para</b>	106906		
	<b>código</b>	100245	<b>referencia</b> —
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 20 taladro $\varnothing$ 0.2mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	<b>código</b>	100855	<b>referencia</b> —
	portapilotos triple		
	<b>código</b>	100885	<b>referencia</b> —
	casquillo de mezcla de aire para quemador piloto UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100916	<b>referencia</b> —
	resorte de compresión para quemador piloto UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100917	<b>referencia</b> —
	junta para quemador piloto UE 1 pzs aluminio		
	<b>código</b>	100918	<b>referencia</b> —
	tornillo para quemador piloto		
	<b>código</b>	107162	<b>referencia</b> —
	parte superior de quemador piloto SIT 3 llamas Hmm Lmm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	107701	<b>referencia</b> —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla $\varnothing$ 0.2mm		
<b>accesorios para</b>	106906		
	<b>código</b>	100245	<b>referencia</b> —
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 20 taladro $\varnothing$ 0.2mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	<b>código</b>	100246	<b>referencia</b> —
	boquilla de quemador piloto gas natural taladro $\varnothing$ 0.35mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	<b>código</b>	100904	<b>referencia</b> —
	tornillo de apriete M10x1 para tubo $\varnothing$ 4mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100905	<b>referencia</b> 00131131 43000018
	tornillo de apriete M10x1 para tubo $\varnothing$ 6mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	102110	<b>referencia</b> —
	tubo piloto cobre diámetro $\varnothing$ 4mm grosor de la pared 1mm L 3000mm		
	<b>código</b>	102111	<b>referencia</b> —
	tubo piloto cobre diámetro $\varnothing$ 6mm grosor de la pared 1mm L 3000mm		

<b>accesorios para</b>	106906		
	<b>código</b>	107171	<b>referencia</b> —
	boquilla de quemador piloto SIT gas natural/licuado taladro $\varnothing$ 0.25mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	107700	<b>referencia</b> —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla $\varnothing$ 0.25mm		
	<b>código</b>	107702	<b>referencia</b> —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla $\varnothing$ 0.35mm		

accesorios

electródos de encendido



<b>código</b>	100706	<b>referencia</b>	40100008
<b>descripción</b>	electrodo de encendido empalme M4 UE 1 pzs		

serie 160



1





<b>código</b>	100055	<b>referencia</b>	00150219
<b>descripción</b>	piloto de encendido SIT tipo serie 160 2 llamas boquilla $\varnothing$ 0.41mm empalme de gas 6mm		
<b>repuestos para</b>	100055		
	<b>código</b>	100907	<b>referencia</b> —
	unión roscada rosca M10x1 UE 1 pzs tipo SEF 1 $\varnothing$ mm para termopar		
<b>accesorios para</b>	100055		
	<b>código</b>	100202	<b>referencia</b> —
	boquilla de quemador piloto gas natural código 41 UE 1 pzs boquilla $\varnothing$ 0.41mm		
	<b>código</b>	100203	<b>referencia</b> 00150220
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 25 UE 1 pzs boquilla $\varnothing$ 0.25mm		
	<b>código</b>	100701	<b>referencia</b> 00142187
	electrodo de encendido empalme M4 UE 1 pzs		
	<b>código</b>	100869	<b>referencia</b> 00142186
	boquilla de quemador piloto gas natural código 51 UE 1 pzs apto para serie 160 boquilla $\varnothing$ 0.51mm		
	<b>código</b>	100906	<b>referencia</b> —
	unión roscada rosca M10x1 para electrodo de encendido latón UE 1 pzs EC 10		
	<b>código</b>	100908	<b>referencia</b> —
	tornillo de racor rosca M10x1 para tubo $\varnothing$ 4mm UE 1 pzs		

Continúa en la página siguiente



<b>accesorios para</b>	100055			
	<b>código</b>	100909	<b>referencia</b>	—
	tornillo de racor rosca M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	101282	<b>referencia</b>	—
	anillo cortante para tuboø 4mm L 7.4mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	101287	<b>referencia</b>	00142188
	anillo cortante para tuboø 6mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	102110	<b>referencia</b>	—
	tubo piloto cobre diámetro ø 4mm grosor de la pared 1mm L 3000mm			
	<b>código</b>	102111	<b>referencia</b>	—
	tubo piloto cobre diámetro ø 6mm grosor de la pared 1mm L 3000mm			
	<b>código</b>	107650	<b>referencia</b>	—
	boquilla de quemador piloto SIT gas licuado código 30 UE 1 pzs			

	<b>código</b>	100056	<b>referencia</b>	00142184
	<b>descripción</b>	piloto de encendido SIT tipo serie 160 3 llamas boquilla ømm empalme de gasmm		
<b>repuestos para</b>	100056			
	<b>código</b>	100907	<b>referencia</b>	—
	unión roscada rosca M10x1 UE 1 pzs tipo SEF 1 ømm para termopar			
<b>accesorios para</b>	100056			
	<b>código</b>	100202	<b>referencia</b>	—
	boquilla de quemador piloto gas natural código 41 UE 1 pzs boquilla ø 0.41mm			
	<b>código</b>	100203	<b>referencia</b>	00150220
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 25 UE 1 pzs boquilla ø 0.25mm			
	<b>código</b>	100701	<b>referencia</b>	00142187
	electrodo de encendido empalme M4 UE 1 pzs			
	<b>código</b>	100801	<b>referencia</b>	—
	junta para quemador piloto UE 1 pzs			
	<b>código</b>	100869	<b>referencia</b>	00142186
	boquilla de quemador piloto gas natural código 51 UE 1 pzs apto para serie 160 boquilla ø 0.51mm			
	<b>código</b>	100870	<b>referencia</b>	—
	anillo cortante para tuboø 4mm UE 1 pzs apto para serie 160 para quemador piloto			
	<b>código</b>	100906	<b>referencia</b>	—
	unión roscada rosca M10x1 para electrodo de encendido latón UE 1 pzs EC 10			
	<b>código</b>	100908	<b>referencia</b>	—
	tornillo de racor rosca M10x1 para tuboø 4mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	100909	<b>referencia</b>	—
	tornillo de racor rosca M10x1 para tuboø 6mm UE 1 pzs			

<b>accesorios para</b>	100056			
	<b>código</b>	101287	<b>referencia</b>	00142188
	anillo cortante para tuboø 6mm UE 1 pzs			
	<b>código</b>	102110	<b>referencia</b>	—
	tubo piloto cobre diámetro ø 4mm grosor de la pared 1mm L 3000mm			
	<b>código</b>	102111	<b>referencia</b>	—
	tubo piloto cobre diámetro ø 6mm grosor de la pared 1mm L 3000mm			
	<b>código</b>	107650	<b>referencia</b>	—
	boquilla de quemador piloto SIT gas licuado código 30 UE 1 pzs			

## serie 190



<b>código</b>	106722	<b>referencia</b>	64100007
<b>descripción</b>	piloto de encendido SIT tipo serie 190 3 llamas gas natural/licuado boquilla 35/51 boquilla ø 0,35/0,51mm empalme de gas 6mm completo con boquilla		

## POLIDORO

## pilotos de encendido



<b>código</b>	104485	<b>referencia</b>	40900004
<b>descripción</b>	piloto de encendido POLIDORO 2 llamas gas natural código 29.2 empalme de gas 6mm		

## pilotos de encendido específicos del fabricante


## REPAGAS



<b>código</b>	104524	<b>referencia</b>	002676 24204028
<b>descripción</b>	piloto de encendido KROMSCHRÖDER 1 gas natural/licuado boquilla ø 0,18/0,22mm		



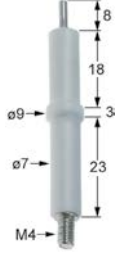




			
1			
<b>código</b>	107189	<b>referencia</b>	50116000
<b>descripción</b>	piloto de encendido SIT 1 llama boquilla $\varnothing$ 0.2mm empalme de gasmm		
<b>repuestos para</b>	107189		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100245		
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 20 taladro $\varnothing$ 0.2mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100832		
	parte superior de quemador piloto 1 llama apto para serie 100 Hmm Lmm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100854		
	portapilotos doble		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100885		
	casquillo de mezcla de aire para quemador piloto UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100916		
	resorte de compresión para quemador piloto UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100917		
	junta para quemador piloto UE 1 pzs aluminio		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100918		
	tornillo para quemador piloto		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	107701		
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla $\varnothing$ 0.2mm		

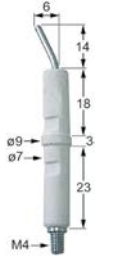
otros


			
1			
<b>código</b>	106966	<b>referencia</b>	40200022
<b>descripción</b>	piloto de encendido 2 llamas gas natural/licuado boquilla $\varnothing$ 0.45mm empalme de gas 6mm		
<b>repuestos para</b>	106966		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100855		
	portapilotos triple		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100885		
	casquillo de mezcla de aire para quemador piloto UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	102742		
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 25 taladro $\varnothing$ 0.25mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	102973		
	boquilla de quemador piloto gas natural taladro $\varnothing$ 0.45mm UE 1 pzs		

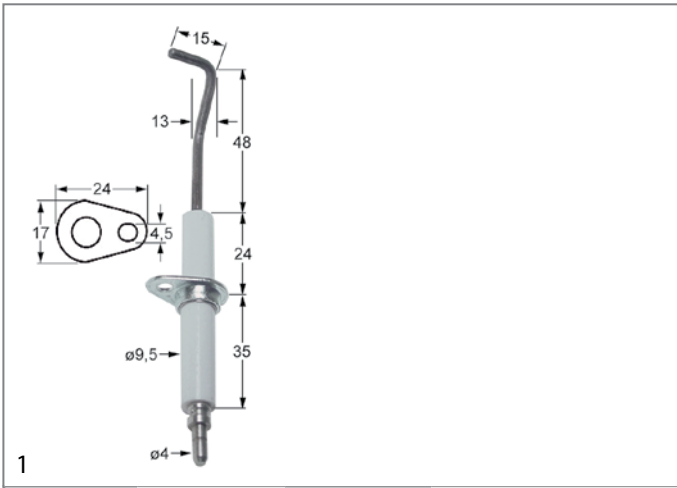
electródos

			
1			
<b>código</b>	102871	<b>referencia</b>	64100005
<b>descripción</b>	electrodo de encendido D1 $\varnothing$ 7mm D2 $\varnothing$ 9mm empalme M4 L1 8mm LC1 18mm LC2 3mm LC3 23mm para apretar		

			
1			
<b>código</b>	100701	<b>referencia</b>	00142187
<b>descripción</b>	electrodo de encendido empalme M4 UE 1 pzs		
<b>accesorios para</b>	100701		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	—
	100906		
	unión roscada rosca M10x1 para electrodo de encendido latón UE 1 pzs EC 10		

			
1			
<b>código</b>	100706	<b>referencia</b>	40100008
<b>descripción</b>	electrodo de encendido empalme M4 UE 1 pzs		

			
1			
<b>código</b>	103287	<b>referencia</b>	92100002
<b>descripción</b>	electrodo de encendido Kit longitud brida 56mm anchura brida 22mm D1 $\varnothing$ 3mm D2 $\varnothing$ 9.5mm distancia de sujeción 47mm		



<b>código</b>	102342	<b>referencia</b>	43000026
<b>descripción</b>	electrodo de encendido longitud brida 24mm anchura brida 17mm D1 ø 9,5mm L1 48mm L2 13mm L3 15mm LC1 24mm LC2 35mm medida de sujeción ø4,5mm con brida ø empalme 4mm		



<b>código</b>	104799	<b>referencia</b>	92900003
<b>descripción</b>	electrodo de encendido longitud brida 56mm anchura brida 22mm D1 ø 9x62mm D2 ø 9x62mm L1 130mm L2 140mm		

**cables de encendido**

**cables prefabricados**

<b>código</b>	102180	<b>referencia</b>	00106042
<b>descripción</b>	cable de encendido longitud del cable 1200mm empalme ø2,4mm / ø2,4mm		

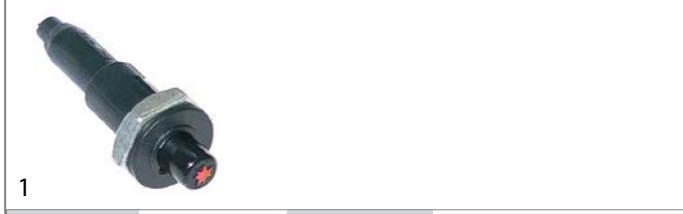
<b>código</b>	102187	<b>referencia</b>	90200014
<b>descripción</b>	cable de encendido longitud del cable 300mm empalme ø4mm / F2,8mm		

<b>código</b>	102162	<b>referencia</b>	91100002
<b>descripción</b>	cable de encendido longitud del cable 400mm empalme F2,8mm / F6,3mm		


<b>código</b>	100025	<b>referencia</b>	40100009
<b>descripción</b>	cable de encendido longitud del cable 600mm empalme ø4mm / F6,3mm		

**encendedores piezoeléctricos**

**diámetro de montaje 22mm**



<b>código</b>	100013	<b>referencia</b>	00128101
<b>descripción</b>	encendedor piezoeléctrico cuerpo plástico soplado montaje ø 22mm empalme ø2,4mm longitud del cable mm		

<b>accesorios para</b>	100013			
	<b>código</b>	100023	<b>referencia</b>	—
	<b>descripción</b>	casquillo redondo tamaño 2.3mm 0,5-1,5mm <sup>2</sup> CuZn T máx 125°C UE 20 pzs		

**unidades de encendido**

<b>código</b>	103334	<b>referencia</b>	90200013
<b>descripción</b>	grupo de encendido salidas 2 220-240VAC medidas 83x42x32mm distancia de sujeción 34mm entrada F2,8 salida F2,8 tipo TSM 17VA 50/60Hz		

<b>código</b>	101002	<b>referencia</b>	1430008
<b>descripción</b>	grupo de encendido salidas 2 230VAC medidas 88x23x34mm distancia de sujeción 73mm entrada F6,3x0,8 salida F2,8x0,8 0.6VA 50/60Hz		



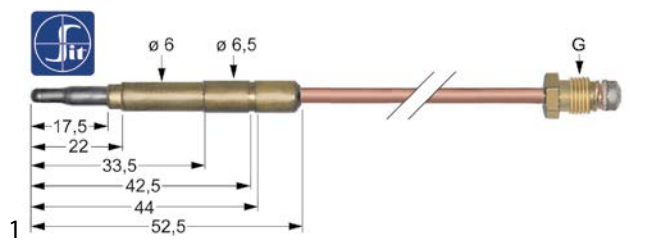
termopares

termopares insertables

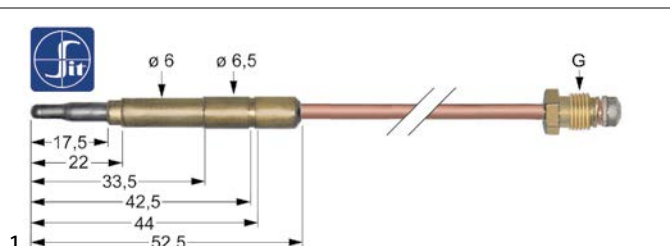
termopares insertables estándar

con casquillo de enchufe  $\varnothing 6(6,5)$ mm

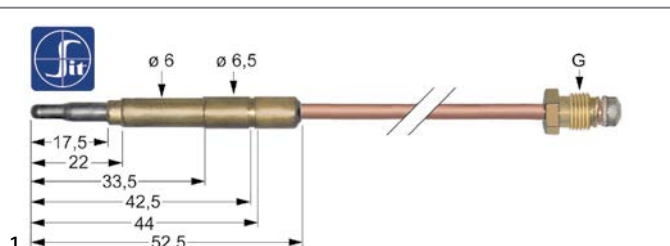
termopares SIT



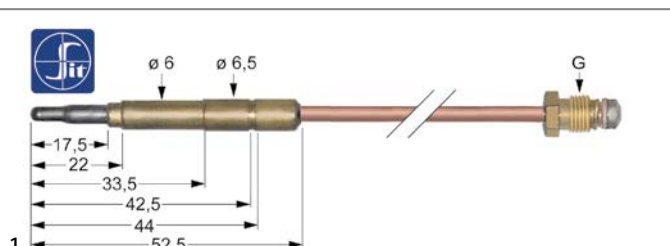
<b>código</b>	107615	<b>referencia</b>	24204026
<b>descripción</b>	termopar SIT M10x1 L 320mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		



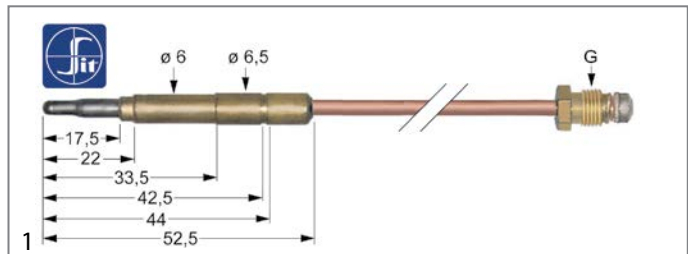
<b>código</b>	107600	<b>referencia</b>	00100095
<b>descripción</b>	termopar SIT M8x1 L 320mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		



<b>código</b>	107178	<b>referencia</b>	00100079
<b>descripción</b>	termopar SIT M8x1 L 750mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

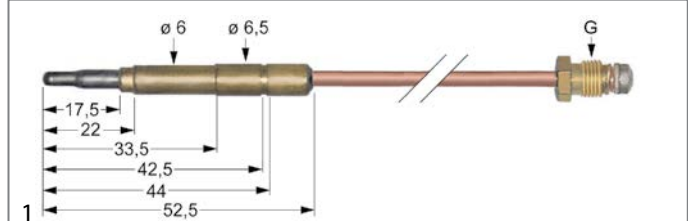


<b>código</b>	107612	<b>referencia</b>	00106040
<b>descripción</b>	termopar SIT M9x1 L 1000mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

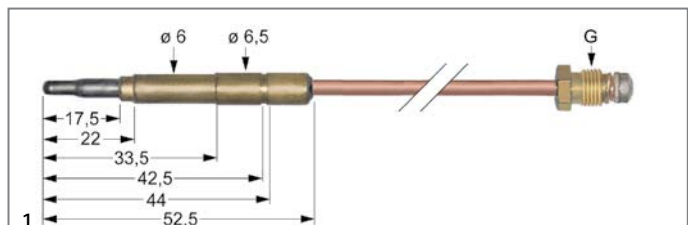


<b>código</b>	107613	<b>referencia</b>	25100058
<b>descripción</b>	termopar SIT M9x1 L 1200mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

termopares con punta aluminizada

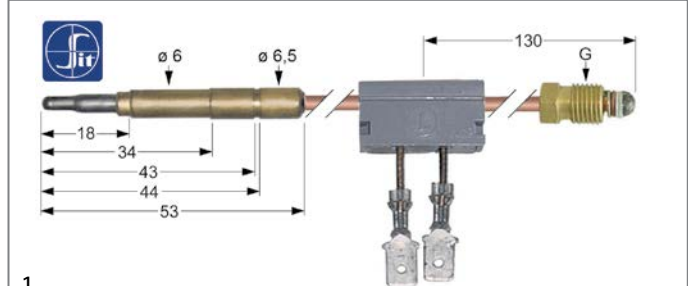


<b>código</b>	102037	<b>referencia</b>	50100032
<b>descripción</b>	termopar M8x1 L 1200mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

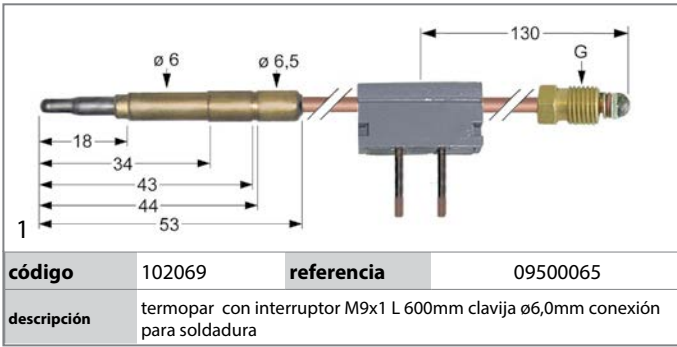


<b>código</b>	102038	<b>referencia</b>	51600020
<b>descripción</b>	termopar M8x1 L 1500mm conexión para conector $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

termopares insertables con interruptor

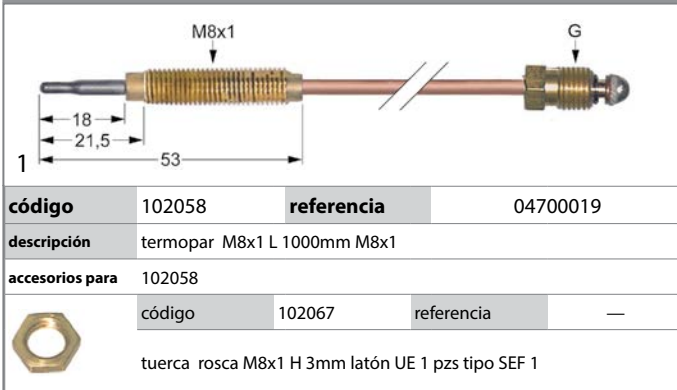



<b>código</b>	107177	<b>referencia</b>	9400051
<b>descripción</b>	termopar SIT con interruptor M9x1 L 600mm clavija $\varnothing 6,0$ mm F 6,3mm		

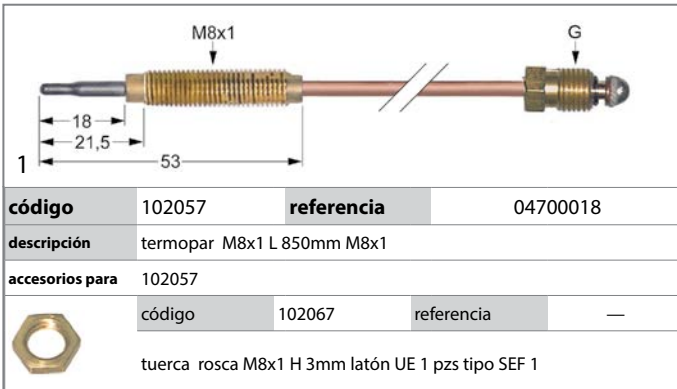



<b>código</b>	102069	<b>referencia</b>	09500065
<b>descripción</b>	termopar con interruptor M9x1 L 600mm clavija ø6,0mm conexión para soldadura		

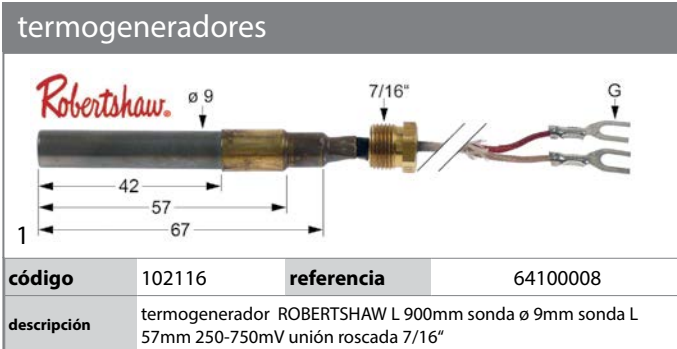
termopares roscados  
 termopares roscados estándar  
 con casquillo roscado M8x1  
 tipo Junkers con punta aluminizada



<b>código</b>	102058	<b>referencia</b>	04700019
<b>descripción</b>	termopar M8x1 L 1000mm M8x1		
<b>accesorios para</b>	102058		
	<b>código</b>	102067	<b>referencia</b>
			—
	tuerca rosca M8x1 H 3mm latón UE 1 pzs tipo SEF 1		



<b>código</b>	102057	<b>referencia</b>	04700018
<b>descripción</b>	termopar M8x1 L 850mm M8x1		
<b>accesorios para</b>	102057		
	<b>código</b>	102067	<b>referencia</b>
			—
	tuerca rosca M8x1 H 3mm latón UE 1 pzs tipo SEF 1		



<b>código</b>	102116	<b>referencia</b>	64100008
<b>descripción</b>	termogenerador ROBERTSHAW L 900mm sonda ø 9mm sonda L 57mm 250-750mV unión roscada 7/16"		

## quemadores de gas



### quemadores de cocina

quemadores de cocina específicos del fabricante

REPAGAS

hasta 2005



<b>código</b>	104488	<b>referencia</b>	00100171 00100171+0670018+1083-P 013119+016550
<b>descripción</b>	cabezal de quemador ø 115mm para ø de tapa de quemador 105mm		
<b>accesorios para</b>	104488		
	<b>código</b>	104655	<b>referencia</b>
			017956 06700018
	tubo de mezcla de aire L 74mm ø ext. 22mm int.ø 20mm		
	<b>código</b>	560555	<b>referencia</b>
			1083-P
	tornillo de cabeza hexagonal rosca M6 rosca L 15mm inox EC 10 UE 1 pzs DIN 933 / ISO 4017		



<b>código</b>	104514	<b>referencia</b>	010720 31300021
<b>descripción</b>	soporte de quemador ø 37mm soporte ø 22mm		



<b>código</b>	104509	<b>referencia</b>	00121077 001694
<b>descripción</b>	soporte de quemador ø 44mm soporte ø 34mm rosca M18x1,5		



<b>código</b>	104497	<b>referencia</b>	00100107
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 110mm		



<p>1</p>			
<b>código</b>	104495	<b>referencia</b>	00100172
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 115mm		

<p>1</p>			
<b>código</b>	104498	<b>referencia</b>	001382 50132064
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 115mm		

<p>1</p>			
<b>código</b>	104496	<b>referencia</b>	005648 02100030
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 95mm		

desde 2005			
<p>1</p>			
<b>código</b>	104493	<b>referencia</b>	015430 50141088
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 120mm		

<p>1</p>			
<b>código</b>	104494	<b>referencia</b>	002910 50142090
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 140mm		

<p>1</p>			
<b>código</b>	104492	<b>referencia</b>	007139 50140086
<b>descripción</b>	tapa de quemador ø 95mm		

parrillas de quemador			
<p>1</p>			
<b>código</b>	210040	<b>referencia</b>	00100110 012605
<b>descripción</b>	rejilla de quemador An 365mm L 395mm H 65mm		

estrellas reductoras			
<p>1</p>			
<b>código</b>	104499	<b>referencia</b>	00100132 012790
<b>descripción</b>	estrella reductora L 175mm An 114mm		

accesorios			
estrellas reductoras			
<p>1</p>			
<b>código</b>	104499	<b>referencia</b>	00100132 012790
<b>descripción</b>	estrella reductora L 175mm An 114mm		

mezcladores de aire			
<p>1</p>			
<b>código</b>	104655	<b>referencia</b>	017956 06700018
<b>descripción</b>	tubo de mezcla de aire L 74mm ø ext. 22mm int.ø 20mm		
<b>accesorios para</b>	104655		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	00100171
	<p>cabezal de quemador ø 115mm para ø de tapa de quemador 105mm</p>		





quemadores tubulares

quemadores tubulares



1

<b>código</b>	105788	<b>referencia</b>	1440002
<b>descripción</b>	quemador tubular 1 fila ø 50mm Anmm Hmm L 483mm anchura brida 71mm horno de convección brida ø 75mm		



1

<b>código</b>	104483	<b>referencia</b>	4090007
<b>descripción</b>	quemador tubular ø 40mm Anmm Hmm L 340mm anchura brida 50mm longitud brida 62mm freidora		



1

<b>código</b>	105787	<b>referencia</b>	1430003
<b>descripción</b>	quemador tubular ø 40mm Anmm Hmm L 415mm anchura brida 43mm longitud brida 43mm horno de convección		



1

<b>código</b>	105790	<b>referencia</b>	008017 1430002
<b>descripción</b>	quemador tubular ø 50mm Anmm Hmm L 325mm anchura brida 57mm longitud brida 57mm horno de convección		



1

<b>código</b>	105789	<b>referencia</b>	1450001
<b>descripción</b>	quemador tubular ø 50mm Anmm Hmm L 618mm anchura brida 71mm horno de convección brida ø 75mm		

boquillas de gas

inyectores principales

boquillas de gas M8x1



1

<b>código</b>	104737	<b>referencia</b>	90200025
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M8x1 EC 10 taladro ø 0.5mm		

boquillas de gas M9x1



1

<b>código</b>	100501	<b>referencia</b>	04704017
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 0.95mm		



1

<b>código</b>	107345	<b>referencia</b>	30100013
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 0.9mm		



1

<b>código</b>	100504	<b>referencia</b>	00120151
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.15mm		



1


<b>código</b>	100503	<b>referencia</b>	20111020
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.1mm		





1


<b>código</b>	100505	<b>referencia</b>	02107015
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.2mm		





 <p>1</p>			
<b>código</b>	100507	<b>referencia</b>	30100039
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.35mm		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	106881	<b>referencia</b>	07600010
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 2.1mm		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	100956	<b>referencia</b>	00112037
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.3mm		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	107347	<b>referencia</b>	50100069
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 2.4mm		

 <p>1</p>			
<b>código</b>	107346	<b>referencia</b>	07600009
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.4mm		


<p><b>boquillas de gas M 10x1</b></p>  <p>1</p>			
<b>código</b>	107343	<b>referencia</b>	40200025
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M10x1 EC 12 taladro ø 1.2mm gas licuado presión de gas 30mbar		

 <p>1</p>			
<b>código</b>	100509	<b>referencia</b>	09511127
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.55mm		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	106290	<b>referencia</b>	40200015 40200018
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M10x1 EC 12 taladro ø 1.85mm interior puntiagudo		

 <p>1</p>			
<b>código</b>	100510	<b>referencia</b>	00100139
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.8mm		


<p><b>boquillas de gas M 13x1</b></p>  <p>1</p>			
<b>código</b>	103270	<b>referencia</b>	012419 40100029
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M13x1 taladro ø 2.4mm EC 13		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	100511	<b>referencia</b>	50100013
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1.9mm		

<p><b>boquillas piloto</b></p> <p><b>boquilla de quemador piloto AB</b></p>  <p>1</p>			
<b>código</b>	100203	<b>referencia</b>	00150220
<b>descripción</b>	boquilla de quemador piloto gas licuado código 25 UE 1 pzs boquilla ø 0.25mm		


 <p>1</p>			
<b>código</b>	100502	<b>referencia</b>	21107011
<b>descripción</b>	boquilla de gas rosca M9x1 EC 10 taladro ø 1mm		




			
1			
<b>código</b>	100869	<b>referencia</b>	00142186
<b>descripción</b>	boquilla de quemador piloto gas natural código 51 UE 1 pzs apto para serie 160 boquilla ø 0.51mm		

			
1			
<b>código</b>	100201	<b>referencia</b>	00142185
<b>descripción</b>	boquilla de quemador piloto PRO-GAS gas licuado código 30 UE 1 pzs boquilla ø 0.3mm		

## boquillas piloto POLIDORO


			
1			
<b>código</b>	100000	<b>referencia</b>	40900003
<b>descripción</b>	boquilla de quemador piloto POLIDORO gas licuado código 22 taladro ø 0.22mm UE 1 pzs		

			
1			
<b>código</b>	104486	<b>referencia</b>	40900006
<b>descripción</b>	boquilla de quemador piloto POLIDORO gas natural código 29.2 taladro ø 2x0,29mm UE 1 pzs		


## materiales auxiliares de gas


## uniones roscadas


## anillos cortantes

			
1			
<b>código</b>	104526	<b>referencia</b>	00100152 012941
<b>descripción</b>	anillo cortante L 6mm UE 1 pzs int.ø 4,4/6mm ø ext. 8mm		

## tornillos de racor


			
1			
<b>código</b>	100905	<b>referencia</b>	00131131 43000018
<b>descripción</b>	tornillo de apriete M10x1 para tubo ø 6mm UE 1 pzs		


			
1			
<b>código</b>	104487	<b>referencia</b>	00100153 012949
<b>descripción</b>	tornillo de racor rosca 1/8" para tubo ø 6mm L 13mm latón UE 1 pzs EC 11		

			
1			
<b>código</b>	104491	<b>referencia</b>	00131225 004497
<b>descripción</b>	tornillo de racor rosca M10x1 para tubo ø 6mm L 16mm UE 1 pzs EC 11		

## piezas angulares

			
1			
<b>código</b>	104490	<b>referencia</b>	008322 27306000
<b>descripción</b>	pieza angular G1: 1/2" H G2: 1/2" M boquilla ø 13.5mm longitud boquilla 22mm EC 24 latón		

			
1			
<b>código</b>	104484	<b>referencia</b>	40600008
<b>descripción</b>	pieza angular G1: 1/2" M G2: 1/2" M		

			
1			
<b>código</b>	104489	<b>referencia</b>	00135000 011894
<b>descripción</b>	pieza angular G1: 3/4" H G2: 1/2" M boquilla ø 13.5mm longitud boquilla 22mm EC 24 latón		



## componentes específicos

### para freidoras

otros



1

<b>código</b>	550268	<b>referencia</b>	8700008
<b>descripción</b>	tapa para tecla		

### para hornos a convección/combinados

válvulas de desagüe



1




<b>código</b>	696788	<b>referencia</b>	91200011
<b>descripción</b>	tubo de desagüe rosca 1 1/2" H pieza T plástico int.ø 37mm ø ext. 40mm para horno a vapor combinado		

### macánica de puertas

mecánica de cierre



1

<b>código</b>	698503	<b>referencia</b>	92800011	
<b>descripción</b>	cierre de pestillo espagnolette completo			
<b>accesorios para</b>	698503			
	<b>código</b>	690041	<b>referencia</b>	—
	pestillo L 148mm distancia de sujeción 32mm			
	<b>código</b>	694409	<b>referencia</b>	—
	kit de montaje para cierre de pestillo espagnolette 694382			
	<b>código</b>	700604	<b>referencia</b>	1260017
	mecanismo de cierre apertura a derechas soporte de eje ø 8x8mm L 170mm An 40mm H 40mm			

### para hornos

otros



1


<b>código</b>	698478	<b>referencia</b>	92800013
<b>descripción</b>	acoplamiento para horno para puerta L 80mm An 26mm soporte 7,8 x 7,8		

## pomos

pomos universales

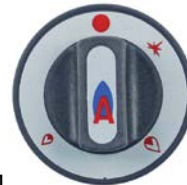


1

<b>código</b>	110119	<b>referencia</b>	22405005	
<b>descripción</b>	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°			
<b>accesorios para</b>	110119			
	<b>código</b>	110135	<b>referencia</b>	—
	roseta pomo hasta ø 52mm			

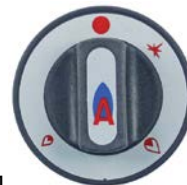
### pomos personalizados para fabricantes

REPAGAS



1

<b>código</b>	111472	<b>referencia</b>	00300078 013839
<b>descripción</b>	pomo grifo de gas con llama piloto ø 63mm eje ø 10x8mm parte plana derecho		



1

<b>código</b>	111473	<b>referencia</b>	012948 60100059
<b>descripción</b>	pomo grifo de gas con llama piloto ø 63mm eje ø 8x6mm parte plana derecho		



1

<b>código</b>	111471	<b>referencia</b>	002217 50100083
<b>descripción</b>	pomo grifo de gas con llama piloto ø 76mm eje ø 10x8mm parte plana derecho		



1


<b>código</b>	111474	<b>referencia</b>	001624 30100053
<b>descripción</b>	pomo grifo de gas ø 63mm eje ø 8x6mm parte plana derecho		




1

<b>código</b>	112769	<b>referencia</b>	017181 30800043
<b>descripción</b>	pomo grifo de gas sin llama piloto ø 76mm eje ø 10x8mm parte plana derecho		

retén




1

<b>código</b>	700061	<b>referencia</b>	1250046
<b>descripción</b>	retén L 58mm An 20mm H 35mm distancia de sujeción 42mm latón cromado para aparatos calientes		
<b>accesorios para</b>	700061		
	<b>código</b>	690414	<b>referencia</b> —
	cierre de palanca L 150mm distancia de sujeción 133mm sin cierre aparatos de refrigeración G 791		


cierres de enganche

universal



1

<b>código</b>	690903	<b>referencia</b>	1270034
<b>descripción</b>	cierre de enganche L 69mm An 13mm H 20mm distancia de sujeción 57mm completo con retén latón niquelado		




1

<b>código</b>	692609	<b>referencia</b>	1270034
<b>descripción</b>	cierre de enganche L 70mm An 13mm H 21mm distancia de sujeción 60/30mm completo con retén zamak		

cierres de pestillo espagnolette

universal



1

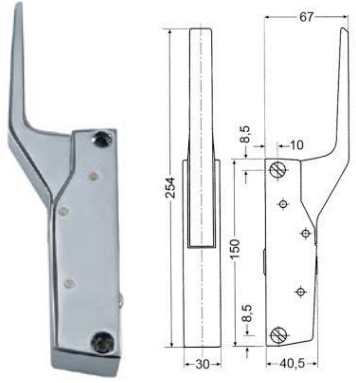
<b>código</b>	700604	<b>referencia</b>	1260017
<b>descripción</b>	mecanismo de cierre apertura a derechas soporte de eje ø 8x8mm L 170mm An 40mm H 40mm		

cierres



cierres angulares

cierres de palanca

CAFF/FERMOD



1

<b>código</b>	700060	<b>referencia</b>	1250056
<b>descripción</b>	cierre de palanca L 150mm distancia de sujeción 133mm sin cierre aparatos térmicos G 791		
<b>accesorios para</b>	700060		
	<b>código</b>	700061	<b>referencia</b> 1250046
	retén L 58mm An 20mm H 35mm distancia de sujeción 42mm latón cromado para aparatos calientes		
	<b>código</b>	700062	<b>referencia</b> —
	protección para mango aparatos térmicos		





# bisagras

## bisagras para hornos




1

<b>código</b>	701134	<b>referencia</b>	000620 00144000
<b>descripción</b>	bisagra para horno distancia de sujeción 173mm distancia de sujeción 2mm orejas de fijación 14mm longitud de palanca 123mm distancia de ranura 10mm espesor de resorte 3.5mm posición fijación izquierdo/derecho longitud muelle 112mm L 207mm An 25mm		




1

<b>código</b>	701135	<b>referencia</b>	00111000
<b>descripción</b>	contrasoporte distancia de sujeción 94mm L 110mm An 19mm para bisagra para horno		



1


<b>código</b>	701136	<b>referencia</b>	00148000 005488
<b>descripción</b>	contrasoporte distancia de sujeción 94mm L 110mm An 21mm corte 8x59mm para bisagra para horno		



1

<b>código</b>	701137	<b>referencia</b>	00107027 003626
<b>descripción</b>	cubierta distancia de sujeción 95mm L 112mm An 26mm espesor 1mm corte 9x66mm para bisagra para horno		

## soporte de puerta



1

<b>código</b>	514310	<b>referencia</b>	009400 1250066
<b>descripción</b>	cojinete giratorio pos. de montaje abajo izquierda sin perno		



1

<b>código</b>	514309	<b>referencia</b>	009413 1250067
<b>descripción</b>	cojinete giratorio pos. de montaje arriba izquierda sin perno		



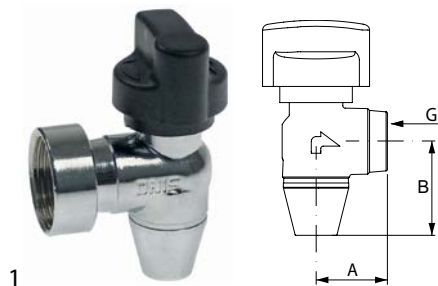
1


<b>código</b>	514312	<b>referencia</b>	001988 4300034
<b>descripción</b>	cojinete giratorio pos. de montaje arriba izquierda sin perno		

## grifería para cocinas industriales

### grifos de caño

#### universal



<b>código</b>	541609	<b>referencia</b>	8500001
<b>descripción</b>	grifo de salida latón cromado An 46mm H 40mm rosca 1" F		
<b>repuestos para</b>	541609		
	<b>código</b>	540747	<b>referencia</b> —
	grifo de salida latón cromado acodado An 30mm H 40mm rosca 1/2" H		

## pies para aparatos y tapas terminales

### pies para aparatos

#### con placa de sujeción



<b>código</b>	701132	<b>referencia</b>	00102005 007971
<b>descripción</b>	pie de aparato tubo ø 64mm dimensiones de la placa 70x90mm dist. del agujero 35x76mm H 115-155mm inox medida 2 1/2" UE 1 pzs		

### pies enroscables



<b>código</b>	701133	<b>referencia</b>	018148+008243 24600030 34101010 34101010+078-p
<b>descripción</b>	pie de aparato rosca M10 rosca L 34mm ø 40mm H 25mm EC 17 UE 1 pzs		

## cestos

### cestos para freidoras

#### REPAGAS



<b>código</b>	970778	<b>referencia</b>	001414 57200022
<b>descripción</b>	cesto de freidora B1 210mm L1 240mm H1 115mm acero cromado		




## rejillas y rieles guía

### parrillas


#### universal

#### sin reborde



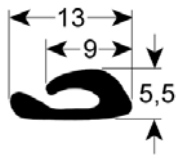
<b>código</b>	970120	<b>referencia</b>	4100029
<b>descripción</b>	parrilla An 325mm P 530mm GN 1/1 acero cromado anillo externo reforzado 7mm refuerzos longitudinales 4mm traviesas 1		
<b>accesorios para</b>	970120		
	<b>código</b>	690330	<b>referencia</b> —
	cremallera L 1000mm An 22mm H 4mm tamaño orificio 3x8mm dist. del agujero 12.5mm acero inoxidable		
	<b>código</b>	694700	<b>referencia</b> —
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 18mm inox UE 12 pzs		
	<b>código</b>	694701	<b>referencia</b> —
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 17mm inox con gancho UE 12 pzs		

con reborde



1

<b>código</b>	970527	<b>referencia</b>	00100115
<b>descripción</b>	parrilla An 530mm P 650mm GN 2/1 acero cromado con tope traviesas 2 apto para refrigerador		
<b>accesorios para</b>	970527		
	<b>código</b>	690330	<b>referencia</b>
			—
	cremallera L 1000mm An 22mm H 4mm tamaño orificio 3x8mm dist. del agujero 12.5mm acero inoxidable		
	<b>código</b>	694700	<b>referencia</b>
			—
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 18mm inox UE 12 pzs		
	<b>código</b>	694701	<b>referencia</b>
			—
	soporte de bandeja L 31/28mm An 22mm H 17mm inox con gancho UE 12 pzs		



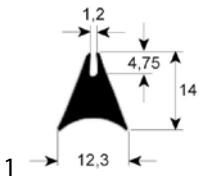
1

<b>código</b>	900882	<b>referencia</b>	007620 42300003
<b>descripción</b>	junta de ventana perfil 1880 UE al metro		

## juntas

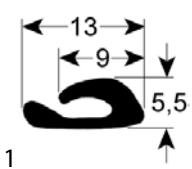
### juntas térmicas

#### juntas para ventanas



1

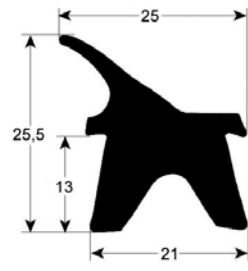
<b>código</b>	900058	<b>referencia</b>	009293 1240011 1250054
<b>descripción</b>	junta de ventana perfil 1620 UE al metro		



1

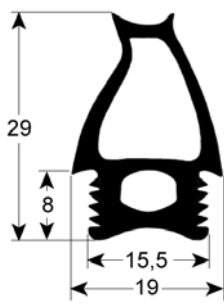
<b>código</b>	900470	<b>referencia</b>	007609 42300002
<b>descripción</b>	junta de ventana perfil 1880 L 520mm UE 1		
<b>accesorios para</b>	900470		
	<b>código</b>	900471	<b>referencia</b>
			—
	junta de ventana perfil 1880 L 680mm UE 1		

#### juntas para puertas



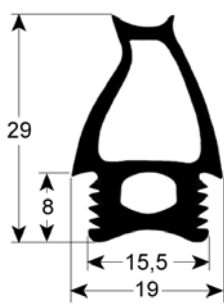
1

<b>código</b>	900348	<b>referencia</b>	1240012
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2402 UE al metro		



1

<b>código</b>	901624	<b>referencia</b>	92600002
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2781 An 475mm L 1410mm medidas exteriores para ANGELO PO		



1

<b>código</b>	901622	<b>referencia</b>	92000022
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2781 An 475mm L 475mm medidas exteriores para ANGELO PO		

<b>código</b>	901623	<b>referencia</b>	92200002
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2781 An 475mm L 725mm medidas exteriores para ANGELO PO		

<b>código</b>	901627	<b>referencia</b>	92800001
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2781 An 688mm L 1410mm medidas exteriores para ANGELO PO		

<b>código</b>	901626	<b>referencia</b>	92800010
<b>descripción</b>	junta de puerta perfil 2781 An 688mm L 886mm medidas exteriores para ANGELO PO		

### juntas para bandejeros

<b>código</b>	902520	<b>referencia</b>	92600004
<b>descripción</b>	junta para carro porta bandejas perfil 4140 L 515mm UE 1		

## anillos de junta

### juntas de grafito

<b>código</b>	501423	<b>referencia</b>	006621 04708015
<b>descripción</b>	junta plana grafito ø ext. 20mm int.ø 8mm espesor 1mm excéntrico UE 1 pzs		

<b>código</b>	501422	<b>referencia</b>	005438 07108015
<b>descripción</b>	junta plana grafito ø ext. 46mm int.ø 35mm espesor 1mm UE 1 pzs		

### juntas de goma

<b>código</b>	511926	<b>referencia</b>	009037 04708016
<b>descripción</b>	junta plana goma ø ext. 11.3mm int.ø 7.5mm espesor 2.7mm UE 1 pzs		

### juntas de silicona


<b>código</b>	359721	<b>referencia</b>	1230008
<b>descripción</b>	junta silicona ø ext. 48mm int.ø 39.5mm espesor 5mm UE 1 pzs		

## juntas de árbol


### juntas de árbol

<b>código</b>	511172	<b>referencia</b>	43000045
<b>descripción</b>	junta de árbol int.ø 24mm ø ext. 29mm espesor 3mm		




			
1			
<b>código</b>	511171	<b>referencia</b>	43000042
<b>descripción</b>	junta radial int.ø 14.5mm ø ext. 20mm espesor 3mm		

## manómetros

			
1			
<b>código</b>	541508	<b>referencia</b>	90200028
<b>descripción</b>	manómetro ø 40mm margen de presión 0-4bar empalme rosca 1/8"		

## enrolladores de tubo y duchas de mano para lavado

### duchas de mano para lavado

			
1			
<b>código</b>	691048	<b>referencia</b>	1270003R
<b>descripción</b>	ducha de mano de aparato 1/2" M L 225mm tipo STAR		
<b>repuestos para</b>	691048		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	
	507309	—	
	junta tórica EPDM espesor 2.62mm int.ø 17.13mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	
	510322	—	
	junta tórica EPDM espesor 1.78mm int.ø 17.17mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	
	524055	—	
	junta plana goma ø ext. 18mm int.ø 12mm espesor 2mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	
	528485	—	
	junta tórica EPDM espesor 1.78mm int.ø 6.07mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	
	528494	—	
	junta goma ø ext. 13mm int.ø 4mm espesor 4mm UE 1 pzs		

## válvulas y caños de pared

### válvulas de bola

#### válvulas de bola eléctricas

			
1			
<b>código</b>	401233	<b>referencia</b>	43000004
<b>descripción</b>	válvula de bola entrada 1/2" H salida 1/2" H 230V 50/60Hz modo operativo eléctrico An 60mm H 99mm cable 4 polos 2.5W 4 polos ciclo de trabajo 50%		

## componentes para el circuito agua

### reductores de presión

#### reductores de presión

##### universal

			
1			
<b>código</b>	520967	<b>referencia</b>	90200026
<b>descripción</b>	reductor de presión serie HP WR01 empalme 1/2" preajuste 3bar margen de ajuste 1-6bar p máx. 16bar T máx 40°C latón cromado IMPORT		

## sistemas de medición

### termómetros

#### termómetros incorporados

##### ø52mm

			
1			
<b>código</b>	541252	<b>referencia</b>	9400021
<b>descripción</b>	termómetro montaje ø 52mm T máx 250°C 0 a +250°C sonda ø 4mm sonda L 74mm capilar 1330mm		






1

<b>código</b>	541077	<b>referencia</b>	1230022
<b>descripción</b>	termómetro montaje ø 52mm T máx 350°C +50 a +350°C sonda ø 6mm sonda L 30mm capilar 1000mm profundidad de montaje 28mm		

## material de sujeción


### tornillos

#### tuercas hexagonales




1

<b>código</b>	506445	<b>referencia</b>	91900007
<b>descripción</b>	tornillo de cabeza hexagonal rosca M10 rosca L 35mm inox EC 17 UE 1 pzs DIN 933 / ISO 4017		




1

<b>código</b>	560555	<b>referencia</b>	1083-P
<b>descripción</b>	tornillo de cabeza hexagonal rosca M6 rosca L 15mm inox EC 10 UE 1 pzs DIN 933 / ISO 4017		
<b>accesorios para</b>	560555		
	<b>código</b>	<b>referencia</b>	<b>descripción</b>
	104488	00100171	cabezal de quemador ø 115mm para ø de tapa de quemador 105mm

### tuercas


#### tuercas hexagonales

#### tuercas hexagonales métricas (sin norma)



1

<b>código</b>	520230	<b>referencia</b>	00112127 010106
<b>descripción</b>	tuerca rosca M14x1,5 H 5mm EC 19 acero zincado UE 1 pzs		




1

<b>código</b>	520594	<b>referencia</b>	003510 04700009
<b>descripción</b>	tuerca rosca M8x1 H 3mm EC 13 latón UE 1 pzs		

### arandelas

#### arandelas

#### otros



1

<b>código</b>	560494	<b>referencia</b>	011523 24205030
<b>descripción</b>	arandela int.ø 12mm ø ext. 18mm espesor 1.6mm aluminio UE 1 pzs		

### sujeciones

#### pasadores elásticos



1

<b>código</b>	691637	<b>referencia</b>	1260021
<b>descripción</b>	pasador elástico ø 3mm L 20mm		