



Ricambios para
Hornos & Hornos Combinados de Vapor



Repuestos adaptables a

ÖZTIRYAKILER

2018

Encuentre nuestra gama siempre actualizada en la tienda online de GEV



reguladores de energía

EGO

a 1 circuito



código	380019	referencia	6234.00001.11
descripción	regulador de energía 240V 13A circuito simple sentido de rotación derecho eje ø 6x4,6mm eje L 23mm rosca de sujeción M4 liberación potencia 6-100% N° 50.57071.010		

termostatos


termostatos de control y seguridad

EGO

termostatos de regulación

serie 55.34_



código	375038	referencia	6234.00001.14	
descripción	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			
	código	110123	referencia	—
	pomo termostato T máx 300°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro margen de trabajo 50-300°C ángulo de rotación 270°			

termostatos de seguridad

serie 55.32_




código	390141	referencia	6234.00001.28
descripción	termostato de seguridad temp. desconexión 350°C 3 polos 3NC 20A sonda ø 6mm sonda L 77mm capilar 1490mm aislamiento del capilar 800mm prensaestopas bulbo inox		

interruptores y pulsadores

interruptores/pulsadores basculantes

30x22mm



código	301003	referencia	62320001900	
descripción	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm verde 2NO 250V 16A iluminado 0-1 empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 125/55°C protección IP65			
accesorios para	301003			
	código	301036	referencia	—
	cubierta protectora dimensión interior 30x22mm para interruptor basculante medida de montaje mm			




código	301251	referencia	6232.00001.21 7AYS0000136
descripción	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm verde 2NO 250V 16A iluminado iluminación empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 85°C protección IP40		

ø20mm




código	348203	referencia	6232.00011.00 6232.00011.28
descripción	interruptor basculante medida de montaje 20mm naranja 1NO 250V 4A 0-1 empalme 4,8mm		



 <p>1</p>			
código	348204	referencia	6232.00011.01 6232.00011.27
descripción	interruptor basculante medida de montaje 20mm verde 1NO 250V 4A 0-1 empalme 4,8mm		

conmutadores de levas

conect./desc.



 <p>1</p>			
código	300020	referencia	6254.00005.03
descripción	conmutador de levas 4 posiciones de control 2NO secuencia de conmutación 0-1-0-1 16A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme atornillado cerámica		
accesorios para	300020		
		código	110135 referencia —
			roseta pomo hasta ø 52mm
		código	110231 referencia —
			pomo interruptor 0-1-0-1 T máx°C°C ø 50mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro

7 posiciones

 <p>1</p>			
código	300106	referencia	6254.00005.00
descripción	conmutador de levas 7 posiciones de conmutación 1NO/2CO secuencia de conmutación 0-1-2-3-4-5-6 32A eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme atornillado 7 posiciones parte plana arriba		

<p>interruptor auxiliar</p>  <p>1</p>			
código	300002	referencia	6254.00005.04
descripción	conmutador de levas 2 posiciones de conmutación 4NO 16A secuencia de conmutación 0-1 eje ø 6x4,6mm eje L 23mm empalme conector Faston 6,3mm cerámica		

interruptores magnéticos

<p>otros</p>  <p>1</p>			
código	347961	referencia	6232.00005.10
descripción	interruptor magnético 250V 3A P máx. 750W 1NO empalme cable L 12mm longitud del cable 1000mm L1 37mm medida de montaje 58x13mm H 9mm distancia de sujeción 49.5mm tensión AC nominal 5A		
Para modelos:	OBK1500		
accesorios para	347961		
		código	699294 referencia —
			imán ø 20.8mm H 12.5mm int.ø 5mm con tornillo

aparatos de mando y aviso

MOELLER/EATON

<p>bloques de contacto</p>  <p>1</p>			
código	346292	referencia	6232.00012.05
descripción	bloque de contacto atornillado 1NO		
 <p>1</p>			
código	346293	referencia	6232.00012.07
descripción	soporte para bloque de contactos triple		



lámparas

lámparas de señalización

lámparas de señalización completas

ø10mm

con casquillo roscado



1

código	360649	referencia	6251.00004.10
descripción	lámpara de señalización ø 10mm verde 240V longitud del cable 300mm		



lámparas para hornos

lámparas de horno universales

diámetro de montaje 35,5mm



1

código	359718	referencia	62600016006
descripción	lámpara de horno montaje ø 35.5mm 230V 15W casquillo E14 resis.a la temp. 300°C empalme conector Faston 6,3mm vidrio duro		
repuestos para	359718		
	código	referencia	—
	359701		
	portalámparas casquillo E14 220-230V montaje ø 35.5mm empalme conector Faston 6,3mm 15W		
	código	referencia	—
	359740		
	bombilla incandescente T máx 300°C casquillo E14 15W 230V ø 22mm L 48mm cristal L 20mm para lámpara de horno IMPORT 70 1000		

temporizadores

temporizadores mecánicos



1

código	350205	referencia	6259.00002.05
descripción	temporizador M11 con campana 1 polos tiempo de funcionamiento 90min accionamiento mecánico 1NO a 250 V 16A posición permanente presente eje ø 6x4,6mm eje 6x4,6mm eje L 25mm distancia de sujeción 28mm rosca de sujeción M4 empalme conector Faston 6,3mm		
Para modelos:	OM20G, OM40G, OM60G		

contactores

MOELLER/EATON

contactores de potencia



1

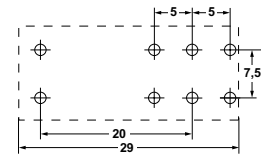
código	380171	referencia	6230.00014.12
descripción	contactor de potencia AC1 20A 230VAC (AC3/400V) 9A/4kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO empalme empalme atornillado tipo DILEM 10		




relés

relés enchufables/para circuito impreso



1



código	380333	referencia	6231.00020.02 6231.00023.15 6231.00025.07
descripción	relé para circuito impreso 230VAC 2CO a 250 V 8A empalme pins medida reticular 5mm FINDER N° fabricante 40.52.8.230.0000 95.65/95.75		
Para modelos:	OBK1500		
accesorios para	380333		
	código	referencia	—
	380340		
	zócalo de relé medidas 62x36x15mm 250V tensión AC 10A Italiana Relè N° fabricante ZMEM/5		
	código	referencia	—
	380505		
	zócalo de relé 2CO 40.52 medidas 81,9x15,5x75mm 250V tensión AC 10A FINDER N° fabricante 95.95,3		
	código	referencia	—
	381181		
	zócalo de relé 2 polos 40.51/40.52/40.61 empalme borne roscado medidas 15,8x78,6mm 250V tensión AC 10A FINDER N° fabricante 95.75		



válvulas magnéticas

válvulas magnéticas agua

ELTEK

ELTEK



1


código	370750	referencia	6262.00008.00
descripción	válvula magnética simple recto 230VAC entrada 3/4" salida 11,5mm DN10 T máx 90°C ELTEK plástico reducción entrada A azul		
Para modelos:	OBK1500		

ventiladores

motores de aire caliente



1

código	601503	referencia	5FIR.35011.12
descripción	rodete ventilador D1 ø 350mm H1 125mm palas 12 D2 ø 13mm D3 ø 16mm		
accesorios para	601503		
	código	referencia	—
	500505		
	motor de ventilador 220-240/380-415V fases 3 50/60Hz 0,16-0,26kW 1440/1700rev/min velocidades 2 L1 140mm L2 27mm L3 35mm M10D F 1,2/0,7A Cos(f) 0.63 tipo L7zAw4D-014 D1 ø 17mm D2 ø 13mm		



válvulas de gas y centralitas de gas automáticas

válvulas de control de gas

HONEYWELL



1

código	106004	referencia	6267.00005.30
descripción	válvula de gas tipo VK4105C 220-240V 50/60Hz entrada gas brida 32x32mm salida gas brida 32x32mm conexión termopar conexión de piloto margen de presión 15-60mbar máx. 60mbar tipo de operador tipo de regulación V5306E 1234 1 apto para HONEYWELL dist. del agujero 24mm brida 32x32mm		
accesorios para	106004		
	código	referencia	—
	102845		
	empalme de gas acodado 1/2" brida 32x32mm dist. del agujero 24x24mm Tandem		
	código	referencia	—
	102846		
	empalme de gas recto 1/2" brida 32x32mm dist. del agujero 24x24mm apto para Tandem		

centralitas de gas automáticas

HONEYWELL

Honeywell



1

código	102343	referencia	6259.00020.061
descripción	centralita de gas automática HONEYWELL tipo S4565A 2019 1 electrodos 2 tiempo de esperas tiempo de seguridad 10s 220-240V 4VA 50/60Hz		



encendidos y tempares

pilotos de encendido



SIT

serie 100



1

código	106907	referencia	6267.00023.07
descripción	piloto de encendido SIT tipo serie 100 3 llamas boquilla \varnothing 0.35mm empalme de gas 6mm		
repuestos para	106907		
	código	100246	referencia —
	boquilla de quemador piloto gas natural taladro \varnothing 0.35mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	código	100855	referencia —
	portapilotos triple		
	código	100885	referencia —
	casquillo de mezcla de aire para quemador piloto UE 1 pzs		
	código	100916	referencia —
	resorte de compresión para quemador piloto UE 1 pzs		
	código	100917	referencia —
	junta para quemador piloto UE 1 pzs aluminio int. \varnothing 8.5mm \varnothing ext. 11mm espesor 1.2mm		
	código	100918	referencia —
	tornillo para quemador piloto		
	código	107162	referencia —
	parte superior de quemador piloto SIT 3 llamas Hmm Lmm UE 1 pzs		
	código	107702	referencia —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla \varnothing 0.35mm		
accesorios para	106907		
	código	100245	referencia —
	boquilla de quemador piloto gas licuado código 20 taladro \varnothing 0.2mm UE 1 pzs rosca M8x0,75		
	código	100904	referencia —
	tornillo de apriete M10x1 para tubo \varnothing 4mm UE 1 pzs		
	código	100905	referencia —
	tornillo de apriete M10x1 para tubo \varnothing 6mm UE 1 pzs		
	código	102110	referencia —
	tubo piloto cobre diámetro \varnothing 4mm grosor de la pared 1mm L 3000mm		
	código	102111	referencia —
	tubo piloto cobre diámetro \varnothing 6mm grosor de la pared 1mm L 3000mm		
	código	107171	referencia —
	boquilla de quemador piloto SIT gas natural/licuado taladro \varnothing 0.25mm UE 1 pzs		

accesorios para	106907		
	código	107700	referencia —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla \varnothing 0.25mm		
	código	107701	referencia —
	parte inferior de quemador piloto SIT serie 100 boquilla \varnothing 0.2mm		

cables de encendido

cables prefabricados



1

código	100140	referencia	6267.00031.01
descripción	cable de encendido longitud del cable 400mm empalme \varnothing 2,4mm / \varnothing 4mm		



1

código	100019	referencia	6267.00031.05
descripción	cable de encendido longitud del cable 900mm empalme \varnothing 2,4mm / \varnothing 4mm		

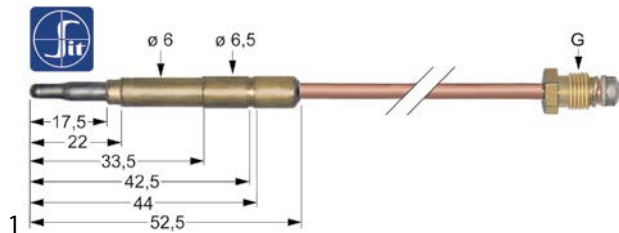
tempares

tempares insertables

tempares insertables estándar

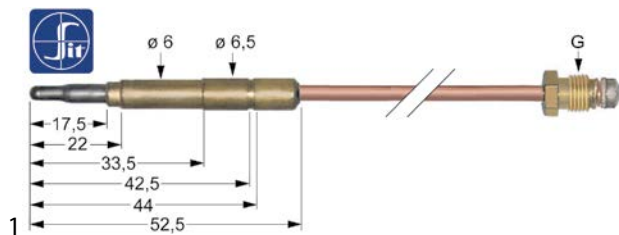
con casquillo de enchufe \varnothing 6(6,5)mm

tempares SIT



1

código	107604	referencia	6267.00024.04
descripción	tempar SIT M8x1 L 1200mm conexión para conector \varnothing 6,0(6,5)mm		



1

código	107613	referencia	6267.00024.07 T1005191200E
descripción	tempar SIT M9x1 L 1200mm conexión para conector \varnothing 6,0(6,5)mm		

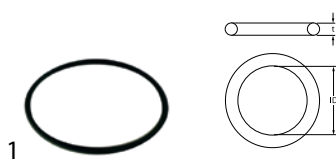


juntas

juntas tóricas

EPDM

ø2,62mm

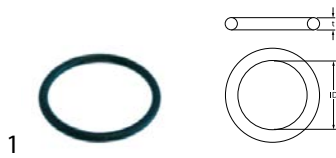


código	540222	referencia	6228.00059.60
descripción	junta tórica EPDM espesor 2.62mm int.ø 47.3mm UE 1 pzs		

ø5,34mm



código	510408	referencia	6228.00001.22 6228.00001.26
descripción	junta tórica EPDM espesor 5.34mm int.ø 47mm UE 1 pzs		



código	510409	referencia	6228.00002.14
descripción	junta tórica EPDM espesor 5.34mm int.ø 56.52mm UE 1 pzs		

técnica de accionamiento y rodamientos de bolas

rodamientos de bolas

cojinetes a bolas 2RS





código	523522	referencia	6211.00210.01
descripción	rodamiento de bolas radial tipo 6004-2RS árbol ø 20mm ø ext. 42mm An 12mm con arandelas de junta cojinete ranurado DIN 625-1		
Para modelos:	OM10G		

tubos flexibles

tubos flexibles de entrada

tubos flexibles de entrada de PVC



código	520010	referencia	6262.00021.12
descripción	tubo flexible de entrada PVC recto-curvado DN13 empalmes 3/4" L 1500mm p de trabajo 10bar p de reventamiento 32bar T máx 90°C azul homologación VDE cierre plana		
Para modelos:	OBK1500		
accesorios para	520010		
		código	520053
		referencia	—
		descripción	filtro empalme 3/4" D1 ø 26mm D2 ø 15mm UE 10 pzs goma espesor 8mm
		código	520054
		referencia	—
		descripción	junta plana goma ø ext. 23.5mm int.ø 14mm espesor 2.3mm UE 10 pzs

material de sujeción

tornillos

tuercas hexagonales



código	550682	referencia	6262.00003.10
descripción	tornillo de cabeza hexagonal rosca M8 rosca L 20mm inox EC 13 UE 1 pzs DIN 933 / ISO 4017		

tuercas

tuercas hexagonales

DIN 985



código	560143	referencia	6214.00013.15
descripción	tuerca hexagonal rosca M8 H 8.5mm inox EC 13 UE 20 pzs DIN/ISO DIN 985 autobloqueo		



arandelas

arandelas

otros



1

código	506160	referencia	6215.00001.03
descripción	arandela int.ø 8.6mm ø ext. 16mm espesor 1.5mm inox UE 1 pzs		

A

aparatos de mando y aviso	3
arandelas	8

C

cables de encendido	6
centralitas de gas automáticas	5
conmutadores de levas	3
contactores	4

G

GEV	2
-----	---

I

interruptores magnéticos	3
interruptores y pulsadores	2
interruptores/pulsadores basculantes	2

J

juntas tóricas	7
----------------	---

L

lámparas	4
lámparas de señalización	4
lámparas de señalización completas	4
lámparas para hornos	4

M

material de sujeción	7
motores de aire caliente	5

P

pilotos de encendido	6
----------------------	---

R

reguladores de energía	2
relés	4

T

temporizadores	4
temporizadores mecánicos	4
termopares	6
termostatos	2
termostatos de regulación	2
termostatos de seguridad	2
tornillos	7
tubos flexibles	7
tubos flexibles de entrada	7
tubos flexibles de entrada de PVC	7
tuercas	7
tuercas hexagonales	7,7

V

válvulas de control de gas	5
válvulas magnéticas	5
ventiladores	5