



**COMPONENTES GAS**



**COMPONENTES ELÉCTRICOS**



**TECNOLOGÍA DEL AGUA**



**COMPONENTES MECÁNICOS**



**HERRAMIENTAS**

Repuestos adaptables a

**FABA**

Encuentre nuestra gama siempre actualizada en la tienda online de GEV



# Catálogo de fabricantes

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

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

## Tienda online GEV


[www.gev-online.es](http://www.gev-online.es)  
[www.gev-online.com](http://www.gev-online.com)



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

## resistencias

### resistencias para creperas



1


<b>código</b>	416636	<b>referencia</b>	PR30001
<b>descripción</b>	resistencia 2000W 230V L 280mm Anmm H 34mm tubo ø 9mm empalme M4 resistencia seca espirales 1 ø ext. 305mm crepera		

### resistencias para grill de contacto




1

<b>código</b>	416145	<b>referencia</b>	PR10003
<b>descripción</b>	resistencia 1000W 230V L 177mm An 180mm H 18mm B1 46mm B2 88mm tubo ø 6.3mm espirales 3 empalme M4 resistencia seca		




1

<b>código</b>	416146	<b>referencia</b>	PR103/1
<b>descripción</b>	resistencia 1200W 230V L 180mm An 228mm H 20mm B1 55mm B2 118mm longitud de empalme 23mm tubo ø 6.3mm espirales 4 empalme M4 resistencia seca		




1

<b>código</b>	416147	<b>referencia</b>	PR103/2
<b>descripción</b>	resistencia 1500W 230V L 180mm An 175mm H 15mm B1 52mm B2 71mm longitud de empalme 22mm tubo ø 6.3mm espirales 5 empalme M4 resistencia seca		



1

<b>código</b>	416148	<b>referencia</b>	PR10013
<b>descripción</b>	resistencia 800W 230V espirales 1 L 175mm An 180mm H 20mm B1 46mm B2 118mm longitud de empalme 23mm tubo ø 6.3mm espirales 3 empalme M4 resistencia seca		



1

<b>código</b>	416173	<b>referencia</b>	PR13007
<b>descripción</b>	resistencia 850W 230V espirales 1 L 254mm An 202mm H 25mm B1 68mm B2 66mm longitud de empalme 23mm tubo ø 6.3mm espirales 5 empalme M4 casquillo portasondas 1 ø casquillo portasondas 5mm longitud casquillo portasondas 195mm longitud distancial 240mm resistencia seca		

### resistencias de cuarzo




1

<b>código</b>	416144	<b>referencia</b>	PR4G015
<b>descripción</b>	resistencia de cuarzo 300W 115V L 440mm		



1

<b>código</b>	416142	<b>referencia</b>	P40004
<b>descripción</b>	resistencia de cuarzo L 285mm ø 11mm 800W 230V An 110mm empalme ojal		



1

<b>código</b>	416143	<b>referencia</b>	P404/1	
<b>descripción</b>	resistencia de cuarzo L 390mm ø 11mm 1000W 230V An 110mm empalme ojal			
<b>repuestos para</b>	416143			
	<b>código</b>	416493	<b>referencia</b>	—
	tubo de cuarzo WV L 390mm int.ø 8.5mm ø ext. 11mm			



## accesorios

## clips paratubo capilar



1

<b>código</b>	550491	<b>referencia</b>	PR70044
<b>descripción</b>	clip para tubo capilar para tubo ø 8.5mm para resistencia tubos redondos		

## resortes de fijación



1

<b>código</b>	550419	<b>referencia</b>	PR70042
<b>descripción</b>	clip para bulbo para tubo ø 8.5mm para sonda ø 6mm UE 1 pzs		



1

imagen no disponible

<b>código</b>	693048	<b>referencia</b>	PR405/7
<b>descripción</b>	aislante		



1

<b>código</b>	693047	<b>referencia</b>	PR405/6+PR405/7
<b>descripción</b>	aislante completo agujero ø 5.3mm ø 16mm		

## termostatos

## termostatos de superficie

## termostatos de superficie de seguridad



1

<b>código</b>	390187	<b>referencia</b>	PR10015
<b>descripción</b>	termómetro de superficie de seguridad dist. del agujero 40mm temp. desconexión 180°C 2NC 2 polos 16A empalme F6,3 sujeción 2 orificios		

## termostatos de superficie



1

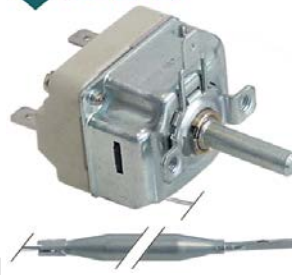
<b>código</b>	390096	<b>referencia</b>	PR40026
<b>descripción</b>	termostato de contacto dist. del agujero mm temp. desconexión 200°C 1NC 1 polos 16A 250V empalme F6,3 M4		

## termostatos de control y seguridad

## EGO

## termostatos de regulación

## serie 55.10/19\_



1

<b>código</b>	375264	<b>referencia</b>	PR70009
<b>descripción</b>	termóstato T máx 190°C margen de trabajo 80-190°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 6mm sonda L 87mm capilar 570mm aislamiento del capilar mm prensaestopas eje L 23mm posición del eje abajo ángulo de rotación 270°		



1

<b>código</b>	375002	<b>referencia</b>	PR10009
<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°		



<b>código</b>	375253	<b>referencia</b>	PR13012
<b>descripción</b>	termóstato T máx 455°C margen de trabajo 85-455°C 1 polos 1NO 16A sonda ø 3.9mm sonda L 228mm capilar 870mm aislamiento del capilar 660mm prensaestopas eje ø 6x4,6mm eje L 23mm posición del eje arriba ángulo de rotación 270°		


termostatos de seguridad  
serie 56.\_



<b>código</b>	390610	<b>referencia</b>	PR70008
<b>descripción</b>	termóstato de seguridad temp. desconexión 235°C 1 polos 16A sonda ø 3mm sonda L 190mm capilar 1000mm aislamiento del capilar 640mm prensaestopas bulbo inox		


accesorios

clips para bulbo  
resortes de fijación  
para termostato



<b>código</b>	550419	<b>referencia</b>	PR70042
<b>descripción</b>	clip para bulbo para tubo ø 8.5mm para sonda ø 6mm UE 1 pzs		

clips paratubo capilar




<b>código</b>	550491	<b>referencia</b>	PR70044
<b>descripción</b>	clip para tubo capilar para tubo ø 8.5mm para resistencia tubos redondos		


interruptores y pulsadores


interruptores/pulsadores basculantes


30x22mm



<b>código</b>	347791	<b>referencia</b>	PR60008
<b>descripción</b>	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm verde 2NO 230V 20A iluminado 0-I empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 125/55°C protección IP65 con protección en goma		



<b>código</b>	345647	<b>referencia</b>	PR4G026	
<b>descripción</b>	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm rojo/rojo 1NO/NO 250V 16A iluminado I/II empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 100/55°C protección IP40			
<b>accesorios para</b>	345647			
	<b>código</b>	301036	<b>referencia</b>	—
	cubierta protectora dimensión interior 30x22mm para interruptor basculante medida de montaje mm			




<b>código</b>	345646	<b>referencia</b>	PR40027
<b>descripción</b>	interruptor basculante medida de montaje 30x22mm negro/naranja 1NO/lámpara 250V 16A I-II empalme conector Faston 6,3mm temperatura ambiente máx. 100/55°C protección IP40		

microinterruptores

accionados por pistón

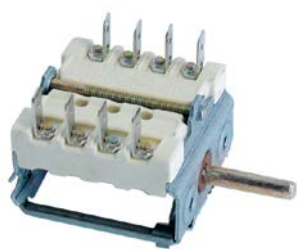
M10



<b>código</b>	345032	<b>referencia</b>	PR70011
<b>descripción</b>	microinterruptor con varilla rosca M10x1 rosca L 12mm 250V 16A 1CO empalme conector Faston 6,3mm carrera 7mm distancia de sujeción 22mm L 28mm temperatura ambiente máx. 125°C tipo SP9603 fuerza de accionamiento: 180g		

## conmutadores de levas

conect./desc.



1

<b>código</b>	300124	<b>referencia</b>	PR10007
<b>descripción</b>	conmutador de levas CON.-DESC. empalme conector Faston		

## lámparas

### lámparas de señalización

#### lámparas de señalización completas

ø10mm

con casquillo enchufable



1

<b>código</b>	359140	<b>referencia</b>	PR10010
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm amarillo 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		



1

<b>código</b>	359139	<b>referencia</b>	PR10006
<b>descripción</b>	lámpara de señalización ø 10mm verde 230V empalme conector Faston 6,3mm UE 1 pzs		

## temporizadores

### temporizadores mecánicos



1

<b>código</b>	360149	<b>referencia</b>	PR40014
<b>descripción</b>	temporizador IT 2 polos tiempo de funcionamiento 15min accionamiento mecánico 2NO a 250 V 16A posición permanente no eje ø 7x5mm eje 7x5mm eje L 15mm distancia de sujeción 28mm empalme lateral		

## contactores

### ISKRA (FANAL)

#### contactores de potencia



1

<b>código</b>	380213	<b>referencia</b>	PR70015
<b>descripción</b>	contactor de potencia AC1 20A 230VAC (AC3/400V) 8,5A/5,5kW contactos principales 3NO contactos auxiliares 1NO empalme empalme atornillado tipo FANAL DSL7 10 tipo ISKRA K07M 10		





## termostatos para gas

### SABAF



1

<b>código</b>	101687	<b>referencia</b>	PR3G044
<b>descripción</b>	termostato de gas SABAF T máx 300°C entrada gas brida de tubo ø16mm boquilla bypass ø 0.37mm salida gas M13x1 F (tubo ø 8mm) salida gas 2 conexión termopar M8x1 conexión de piloto capilar 850mm sonda ø 4mm sonda L 140mm eje ø 8x6,5mm eje L 17/12mm parte plana abajo		

<b>accesorios para</b>	101687			
	<b>código</b>	101277	<b>referencia</b>	—
		anillo cortante int.ø 8mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	101376	<b>referencia</b>	—
		junta int.ø 8mm ø ext. 12mm H 3/5mm		
	<b>código</b>	101477	<b>referencia</b>	—
		tornillo de racor rosca M13x1 tubo ø 8mm UE 1 pzs		
	<b>código</b>	101751	<b>referencia</b>	PR3G046
		soporte		



## encendidos y temopares

### electródos

<b>código</b>	100167	<b>referencia</b>	PR3G033
<b>descripción</b>	electrodo de encendido D1 ø 6mm longitud del cable 700mm empalme F 2,8x0,8mm D2 ø 8.5mm LC1 14mm LC2 2mm LC3 13mm para apretar		

### encendedores piezoeléctricos

#### diámetro de montaje 18mm

<b>código</b>	100009	<b>referencia</b>	PR3G047
<b>descripción</b>	encendedor piezoeléctrico cuerpo plástico soplado montaje ø 18mm empalme ø2,4mm dimensiones frontales 26mm M18x1,5		
<b>accesorios para</b>	100009		
	<b>código</b>	101339	<b>referencia</b> —
	tapa para piezoencendedor		
	<b>código</b>	106869	<b>referencia</b> —
	tapa para piezoencendedor int.ø 22mm ø ext. 35mm H 25mm		
	<b>código</b>	107931	<b>referencia</b> —
	tapa para piezoencendedor int.ø 21mm ø ext. 36mm		

### termopares

#### termopares roscados

#### termopares roscados estándar

#### termopares roscados otros

<b>código</b>	102121	<b>referencia</b>	PR3G034
<b>descripción</b>	termopar M8x1 L 600mm M6x0,5		
<b>accesorios para</b>	102121		
	<b>código</b>	100892	<b>referencia</b> —
	tuerca de termopar rosca M6x0,5 H 6.5mm EC 8 latón UE 1 pzs		

## quemadores de gas

### quemadores de cocina

#### quemadores de cocina universales

##### SABAF

##### serie 1

<b>código</b>	105086	<b>referencia</b>	PR3G030
<b>descripción</b>	anillo de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
<b>accesorios para</b>	105086		
	<b>código</b>	105085	<b>referencia</b> —
	tapa de quemador ø 120mm		
	<b>código</b>	105087	<b>referencia</b> PR3G031
	cabezal de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
	<b>código</b>	105088	<b>referencia</b> —
	tapa de quemador A ø 110mm con orificio central		
	<b>código</b>	105089	<b>referencia</b> —
	anillo de quemador 3kW para ø de tapa de quemador 90mm		

<b>código</b>	105087	<b>referencia</b>	PR3G031
<b>descripción</b>	cabezal de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
<b>accesorios para</b>	105087		
	<b>código</b>	104288	<b>referencia</b> PR3G029
	tapa de quemador 3.6kW ø 120mm		
	<b>código</b>	105085	<b>referencia</b> —
	tapa de quemador ø 120mm		
	<b>código</b>	105086	<b>referencia</b> PR3G030
	anillo de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
	<b>código</b>	105088	<b>referencia</b> —
	tapa de quemador A ø 110mm con orificio central		
	<b>código</b>	105089	<b>referencia</b> —
	anillo de quemador 3kW para ø de tapa de quemador 90mm		


			
1			
<b>código</b>	104289	<b>referencia</b>	PR3G032
<b>descripción</b>	parte inferior de quemador 3/3,6kW para ø de tapa de quemador 90/120mm		
<b>accesorios para</b>	104289		
	<b>código</b>	104286	<b>referencia</b> —
	tapa de quemador 3kW ø 90mm		
	<b>código</b>	104288	<b>referencia</b> PR3G029
	tapa de quemador 3.6kW ø 120mm		
	<b>código</b>	105086	<b>referencia</b> PR3G030
	anillo de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
	<b>código</b>	105087	<b>referencia</b> PR3G031
	cabezal de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
	<b>código</b>	105089	<b>referencia</b> —
	anillo de quemador 3kW para ø de tapa de quemador 90mm		
	<b>código</b>	105090	<b>referencia</b> —
	cabezal de quemador 3kW para ø de tapa de quemador 90mm		
	<b>código</b>	106482	<b>referencia</b> —
	boquilla de gas rosca M6x0,75 EC 7 taladro ø 1.1mm		
	<b>código</b>	106485	<b>referencia</b> —
	boquilla de gas rosca M6x0,75 EC 7 taladro ø 1.6mm		


			
1			
<b>código</b>	104288	<b>referencia</b>	PR3G029
<b>descripción</b>	tapa de quemador 3.6kW ø 120mm		
<b>accesorios para</b>	104288		
	<b>código</b>	104289	<b>referencia</b> PR3G032
	parte inferior de quemador 3/3,6kW para ø de tapa de quemador 90/120mm		
	<b>código</b>	105086	<b>referencia</b> PR3G030
	anillo de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		
	<b>código</b>	105087	<b>referencia</b> PR3G031
	cabezal de quemador 3.6kW para ø de tapa de quemador 120mm		

## pomos

### pomos personalizados para fabricantes

#### FABA

			
1			
<b>código</b>	110377	<b>referencia</b>	PR3G048
<b>descripción</b>	pomo interruptor marca cero ø 40mm eje ø 8x6,5mm parte plana arriba negro		

			
1			
<b>código</b>	110374	<b>referencia</b>	PR10008
<b>descripción</b>	pomo interruptor marca cero T máx°C 40mm eje ø 6x4,6mm parte plana arriba negro		

			
1			
<b>código</b>	110889	<b>referencia</b>	PR40016
<b>descripción</b>	pomo tiempo 15min ø 44mm negro		

## grifería para cocinas industriales

### grifos de caño

#### universal

			
1			
<b>código</b>	540747	<b>referencia</b>	PR70014
<b>descripción</b>	grifo de salida latón cromado acodado An 30mm H 40mm rosca 1/2" H		



## cestos

### cestos para freidoras

FABA



1

<b>código</b>	970236	<b>referencia</b>	PR70005
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	cesto de freidora L1 280mm B1 210mm H1 110mm
--------------------	--

1			
<b>código</b>	700170	<b>referencia</b>	PR10012
<b>descripción</b>	resorte de torsión ø 22.3mm L2 40mm espesor de hilo 4.1mm L1 131mm		

## muelles

### muelles de torsión



1

<b>código</b>	700171	<b>referencia</b>	PR13032
---------------	--------	-------------------	---------

<b>descripción</b>	resorte de torsión ø 21.4mm L2 40mm espesor de hilo 3.3mm L1 100mm L3 34mm
--------------------	--



## C

clips para bulbo	5
clips paratubo capilar	5
conmutadores de levas	6
contactores	6

## E

encendedores piezoeléctricos	7
------------------------------	---

## I

interruptores y pulsadores	5
interruptores/pulsadores basculantes	5

## L

lámparas	6
lámparas de señalización	6
lámparas de señalización completas	6

## M

microinterruptores	5
--------------------	---

## Q

quemadores de cocina	7
quemadores de gas	7

## R

resistencias	3
resistencias de cuarzo	3
resistencias para grill de contacto	3
resortes de fijación	5

## T

temporizadores	6
temporizadores mecánicos	6
termopares	7
termostatos	4
termostatos de regulación	4
termostatos de seguridad	5
termostatos de superficie	4, 4
termostatos de superficie de seguridad	4
termostatos para gas	6