



**COMPONENTI PER GAS**



**COMPONENTI ELETTRICI**



**COMPONENTI PER ACQUA**



**COMPONENTI MECCANICI**



**UTENSILI**

Ricambi adatti a

**KSF**

Per la gamma completa sempre aggiornata visitate il nostro internet shop



# Catalogo dei produttori

Per ciascun produttore, le parti di ricambio e gli accessori sono elencati in modo chiaro

- ✓ Assortimento completo e tutti i dati degli apparecchi sempre aggiornati nel Internetshop GEV
- ✓ Indice alfabetico alla fine del catalogo

## Internetshop GEV Fast ricambi

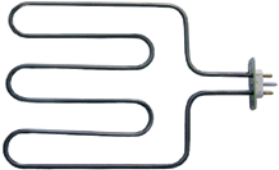


[www.fastricambi.it](http://www.fastricambi.it)



- 🔍 Segna articolo come preferito
- 🔍 Procedi al log-in inserendo l'indirizzo mail e la password
- 🔍 Ordine Comfort – carica nel carrello una lista di articoli
- 🔍 Cerca ricambi in Cercafacile senza bisogno del log-in

## resistenze



### resistenze per forni

 <p>1</p>			
<b>codice</b>	415315	<b>cod. costr.</b>	4.013.03.06
<b>descrizione</b>	resistenza 2000W 230V Nr. spirali 1 L 327mm lar. 228mm L1 85mm L2 244mm B1 98mm B2 31mm lunghezza della flangia 71mm larghezza della flangia 23mm int. dei fori 56mm fori ø M4mm tubo ø 6.3mm attacco a spina spire 3 flangia rettangolare funzione grill forno		
<b>accessori per</b>	415315		
	<b>codice</b>	550404	<b>cod. costr.</b> —
	presa fasi I-II 240V max. 16A paesi I con viti per resistenza		
	<b>codice</b>	550405	<b>cod. costr.</b> —
	presa Faston maschio 6,3mm per resistenza 2 poli + messa a terra		

### resistenze per fry top

 <p>1</p>			
<b>codice</b>	416491	<b>cod. costr.</b>	4.013.03.05
<b>descrizione</b>	resistenza 1500W 220V Nr. spirali 1 L 406mm lar. 70mm Hmm tubo ø 8.5mm attacco M4 distanza di collegamento 62mm resistenza a secco		


### resistenze per girarrosti

 <p>1</p>			
<b>codice</b>	416492	<b>cod. costr.</b>	4.013.03.02
<b>descrizione</b>	resistenza 1700W 230V L 780mm lar. 34mm Nr. spirali 1 attacco M4 resistenza a secco tubo ø 8.5mm lunghezza terminali 21mm		
 <p>1</p>			
<b>codice</b>	418066	<b>cod. costr.</b>	4.013.03.01
<b>descrizione</b>	resistenza 2000W 230V L 980mm lar. 30mm resistenza a secco tubo ø 8.5mm girarrosto		

## regolatori di energia

### accessori

#### manopole

 <p>1</p>			
<b>codice</b>	110238	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.06
<b>descrizione</b>	manopola reg. di energia 1-10 t. mass. °C ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana superiore nero		


## termostati

### termostati di regolazione e di sicurezza

#### EGO

#### termostati di sicurezza

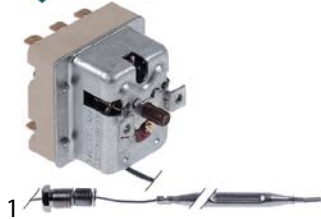
#### Serie 55.13\_

 <p>Nessuna immagine disponibile</p> <p>1</p>			
<b>codice</b>	375616	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.03
<b>descrizione</b>	termostato di sicurezza isolante sul capillarem premistoppa bulbo		

 <p>1</p>			
<b>codice</b>	375619	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.03
<b>descrizione</b>	termostato di sicurezza temp. intervento 220°C 1 poli 1NO 16A bulbo ø 6mm bulbo L 77mm lungh. capillare 830mm isolante sul capillarem premistoppa M9x1 bulbo		



serie 55.32\_



<b>codice</b>	375393	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.03
<b>descrizione</b>	termostato di sicurezza temp. intervento 235°C 3 poli 1CO/2NC 20A bulbo ø 6mm bulbo L 87mm lungh. capillare 1790mm isolante sul capillare 1710mm premistoppa M9x1 bulbo inox		

## interruttori e pulsanti

### commutatori a camme

4 posizioni



<b>codice</b>	300023	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.03
<b>descrizione</b>	commutatore a camme 4 posizioni di comando 1NO/2CO frequenza delle interruzioni 0-1-2-3 16A alb. ø 6x4,6mm alb. L 23mm attacco a vite 4 posizioni ceramica		

### commutatori a rotazione

SONTHEIMER



<b>codice</b>	345388	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.01
<b>descrizione</b>	commutatore a rotazione 2 0-1 gruppi di contatti 2 600V 16A alb. ø 6x6mm alb. L 24mm tipo A2/12E/Z3/BG/X70S attacco a vite alberino quadrato		



<b>codice</b>	345393	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.02
<b>descrizione</b>	commutatore a rotazione 3 0-1-2 gruppi di contatti 4 600V 16A alb. ø 6x6mm alb. L 23,5mm tipo GR22/12E/Z3/BG/X70S attacco a vite alberino quadrato		

## lampade

### lampade lineari

#### lampade alogene



<b>codice</b>	359620	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.03
<b>descrizione</b>	lampada alogena attacco R7s L 117,6mm 230V 300W senza tubo di protezione IMPORT CE		

#### lampade ad infrarossi

##### con aletta di fissaggio



<b>codice</b>	359617	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.01
<b>descrizione</b>	lampada ad infrarossi 1000W 220V L 365mm vetro L 340mm lungh. totale 480mm con aletta di fissaggio		

##### con attacco tipo Z ceramica



<b>codice</b>	359625	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.02
<b>descrizione</b>	lampada ad infrarossi attacco Z-ceramica L 226mm 220-250V 500W lunghezza del cavo 195mm IMPORT		

### portalampe per lampade lineari

R7s



<b>codice</b>	359648	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.06
<b>descrizione</b>	portalampada attacco R7s 250V ø 20mm H 32mm attacco cavo 320mm interasse di fissaggio 24/33mm lunghezza supporto 42mm conf. 1 pz		

### ganascia



<b>codice</b>	359710	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.04
<b>descrizione</b>	portalampada L 70mm lar. 70mm H 49mm interasse di fissaggio 50mm fissabile con viti		

tipo Z in ceramica



1			
<b>codice</b>	359658	<b>cod. costr.</b>	4.013.04.07
<b>descrizione</b>	portalamпада attacco Z per lunghezza di lampada 218mm L 220mm lar. 47mm H 62mm interasse di fissaggio 120mm filetto di fissaggio M4 conf. 1 pz		

condensatori e filtri antidisturbo

condensatori di rifasamento

in plastica




1			
<b>codice</b>	365030	<b>cod. costr.</b>	12040MK 4.013.01.06
<b>descrizione</b>	condensatore di rifasamento capacità 12µF 400V tolleranza 5% 50/60Hz temperatura ambiente max. 40/85/21°C ø 35mm L 95mm M8 plastica attacco Faston maschio 6,3mm		

in metallo



1			
<b>codice</b>	365002	<b>cod. costr.</b>	4.013.01.08
<b>descrizione</b>	condensatore di rifasamento capacità 4µF 400V tolleranza 5% 50/60Hz temperatura ambiente max. -25 a +85°C ø 30mm L 75mm con cavo M8 alluminio attacco cavo 300mm MKP protezione IP65		

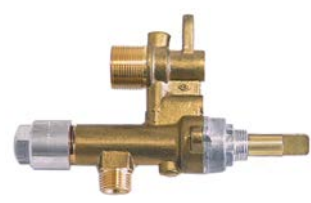











1			
<b>codice</b>	365004	<b>cod. costr.</b>	4.013.01.07
<b>descrizione</b>	condensatore di rifasamento capacità 8µF 400V tolleranza 5% 50/60Hz temperatura ambiente max. -25 a +85°C ø 30mm L 94mm M8 alluminio attacco cavo 300mm protezione IP65		

rubinetti del gas

MADEC (MP)

con uscita portaugello



1			
<b>codice</b>	101193	<b>cod. costr.</b>	4.011.02.02 4.011.02.03
<b>descrizione</b>	rubinetto del gas MADEC con uscita ugello (senza ugello) entrata gas M12x1 (tubo ø 8mm) ugello esterno ømm ugello interno ømm by-pass ø 0.35mm attacco di tubo miscelazione M17x1 attacco per termocoppia M8x1 fissaggio frontale M12x1 alb. ø 8x5mm alb. L 23/13,5mm parte piana sx		
<b>ricambi per</b>	101193		
	<b>codice</b>	100360	<b>cod. costr.</b> —
	by-pass MADEC foro ø 0.35mm filetto M4,5x0,6 lungh. totale 13mm		
	<b>codice</b>	101051	<b>cod. costr.</b> —
	gruppo magnetico L 27mm D1 ø 12,5mm D2 ø 8,5mm adattabile a JUNKERS/EGA/MADEC/SABAF standard		
	<b>codice</b>	101234	<b>cod. costr.</b> —
	ghiera F1: M8x1 F2: M15		
<b>accessori per</b>	101193		
	<b>codice</b>	100936	<b>cod. costr.</b> —
	alberino per rubinetti del gas alb. ø 5x8mm MADEC		
	<b>codice</b>	101277	<b>cod. costr.</b> —
	anello bicono int. ø 8mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	101296	<b>cod. costr.</b> —
	ghiera filetto M12x1 per tubi ø 8mm		
	<b>codice</b>	101299	<b>cod. costr.</b> —
	dado filetto M12x1		
	<b>codice</b>	101400	<b>cod. costr.</b> —
	tubo miscelazione d'aria filetto M17x1 adattabile a L350, L700		
	<b>codice</b>	110150	<b>cod. costr.</b> —
	manopola rubinetto del gas senza pos. pilota t. mass.°C ø 50mm alb. ø 8x5,5mm parte piana dx bianco		





con uscita per tubo



<b>codice</b>	101072	<b>cod. costr.</b>	4.011.02.01
<b>descrizione</b>	rubinetto del gas MADEC con uscita per tubo entrata gas M12x1 (tubo ø 8mm) by-pass ø 0.35mm uscita gas M12x1 (tubo ø 8mm) attacco per termocoppia M8x1 fissaggio frontale M12x1 alb. ø 8x5mm alb. L 29,5/13,5mm parte piana sx ugello interno ø 0mm		
<b>ricambi per</b>	101072		
	<b>codice</b>	100360	<b>cod. costr.</b> —
	by-pass MADEC foro ø 0.35mm filetto M4,5x0,6 lungh. totale 13mm		
	<b>codice</b>	101051	<b>cod. costr.</b> —
	gruppo magnetico L 27mm D1 ø 12.5mm D2 ø 8.5mm adattabile a JUNKERS/EGA/MADEC/SABAF standard		
	<b>codice</b>	101234	<b>cod. costr.</b> —
	ghiera F1: M8x1 F2: M15		
<b>accessori per</b>	101072		
	<b>codice</b>	100936	<b>cod. costr.</b> —
	alberino per rubinetti del gas alb. ø 5x8mm MADEC		
	<b>codice</b>	101277	<b>cod. costr.</b> —
	anello bicono int. ø 8mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	101296	<b>cod. costr.</b> —
	ghiera filetto M12x1 per tubi ø 8mm		
	<b>codice</b>	101299	<b>cod. costr.</b> —
	dado filetto M12x1		
	<b>codice</b>	110149	<b>cod. costr.</b> —
	manopola rubinetto del gas senza pos. pilota t. mass. °C campo di lavoro °C ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana dx nero		
	<b>codice</b>	110153	<b>cod. costr.</b> —
	manopola rubinetto del gas senza pos. pilota ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana sx bianco		

valvole e rubinetti termostatici

SIT

serie 710 Minisit




















<b>codice</b>	101385	<b>cod. costr.</b>	4.011.02.15
<b>descrizione</b>	termostato gas SIT tipo MINISIT 710 t. mass. 200°C 60-200°C entrata gas 3/8" uscita gas 3/8" attacco per termocoppia M10x1 collegamento pilota M10x1 bulbo ø 5mm bulbo L 95mm lungh. capillare 1050mm tipo di sensore tipo D2 pressostato non presente pressostato-tambar premistoppa M14x1,5 gas di accensione 4mm		
<b>ricambi per</b>	101385		
	<b>codice</b>	100809	<b>cod. costr.</b> —
	O.R. EPDM spessore 2mm int. ø 21mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	100904	<b>cod. costr.</b> —
	vite di serraggio M10x1 per tubo ø 4mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	101054	<b>cod. costr.</b> —
	gruppo magnetico F1: M10x1 F2: M24x1 L 45mm ø 17mm adattabile a Minisit		
	<b>codice</b>	101136	<b>cod. costr.</b> —
	accenditore piezo-elettrico adattabile a Minisit con mascherina ømm attacco F6,3x0,8		
	<b>codice</b>	101268	<b>cod. costr.</b> —
	raccordo gas filetto 3/8" ad angolo con O.R. MINISIT 710		
	<b>codice</b>	101273	<b>cod. costr.</b> —
	anello bicono per tubo ø 12mm L 9,5mm ottone conf. 1 pz adattabile a universale		
	<b>codice</b>	101276	<b>cod. costr.</b> —
	vite bicono filetto 3/8" tubo ø 12mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	102844	<b>cod. costr.</b> —
	sonda 60-200°C bulbo ø 5mm bulbo L 98mm lungh. capillare 1050mm t. mass. 200°C friggitrice tipo di sensore tipo D2 adattabile a MINISIT 710 premistoppa M14x1,5		
<b>accessori per</b>	101385		
	<b>codice</b>	100905	<b>cod. costr.</b> —
	vite di serraggio M10x1 per tubo ø 6mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	101054	<b>cod. costr.</b> —
	gruppo magnetico F1: M10x1 F2: M24x1 L 45mm ø 17mm adattabile a Minisit		
	<b>codice</b>	101137	<b>cod. costr.</b> —
	mascherina senza accensione piezoelettrica		
	<b>codice</b>	101267	<b>cod. costr.</b> —
	riduzione F 3/8" M 1/2" L 21mm		

Tabella continua alla prossima pagina



<b>accessori per</b>	101385		
	<b>codice</b>	101269	<b>cod. costr.</b> —
	raccordo gas filetto 1/2" ad angolo con O.R. MINISIT 710		
	<b>codice</b>	101270	<b>cod. costr.</b> —
	raccordo filettato F 3/8" M 3/8" L 28mm		
	<b>codice</b>	101272	<b>cod. costr.</b> —
	raccordo filettato F 1/2" M 3/8" L 57mm		
	<b>codice</b>	101274	<b>cod. costr.</b> —
	anello bicono per tubo ø 16mm conf. 1 pz		
	<b>codice</b>	101275	<b>cod. costr.</b> —
	vite bicono filetto 1/2" per tubo ø 16mm conf. 1 pz		

## accensioni e termocoppie

### bruciatori pilota

SIT

serie 160



1

<b>codice</b>	106270	<b>cod. costr.</b>	N/A
<b>descrizione</b>	bruciatore pilota SIT tipo serie 160 2-fiamme gas liquido ugello ø 0.3mm attacco gas 4mm indice 30		



1

<b>codice</b>	106279	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.42
<b>descrizione</b>	bruciatore pilota SIT tipo serie 160 2-fiamme ugello ø 0.3mm attacco gas 4mm		



1

<b>codice</b>	106269	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.02
<b>descrizione</b>	bruciatore pilota SIT tipo serie 160 3-fiamme gas liquido ugello ø 0.3mm attacco gas 4mm indice 30		

### accenditori piezo-elettrici

diametro di montaggio 22mm



1

<b>codice</b>	100008	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.01
<b>descrizione</b>	accenditore piezo-elettrico corpo plastica premente incasso ø 22mm attacco ø2mm lunghezza del cavommm		

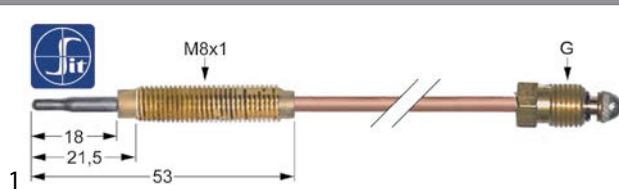
### termocoppie

termocoppie filettate

termocoppie filettate standard

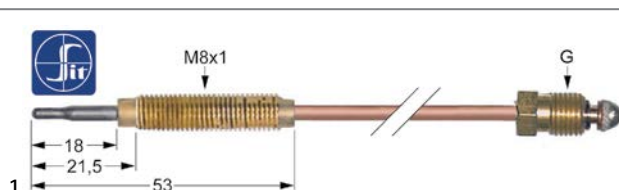
con filetto M8x1

SIT




1

<b>codice</b>	107627	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.04
<b>descrizione</b>	termocoppia SIT M8x1 L 220mm M8x1		



1

<b>codice</b>	107629	<b>cod. costr.</b>	4.011.03.05
<b>descrizione</b>	termocoppia SIT M8x1 L 450mm M8x1		

<b>accessori per</b>	107629		
	<b>codice</b>	102067	<b>cod. costr.</b> —
	dado filetto M8x1 H 3mm ottone conf. 1 pz tipo SEF 1		

## bruciatori principali

### bruciatori in ceramica

accessori

griglie per bruciatori



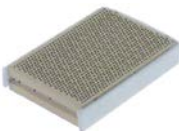
1

<b>codice</b>	105897	<b>cod. costr.</b>	3.011.01.35
<b>descrizione</b>	griglia per bruciatore L 900mm lar. 70mm per girarrosto		
<b>Per modelli:</b>	MÜNCHEN		

piastre in ceramica



1	<b>codice</b>	105896	<b>cod. costr.</b>	3.011.01.42
	<b>descrizione</b>	piastra in ceramica L 69mm lar. 49mm H 13mm con nastro di tenuta laterale		
	<b>Per modelli:</b>	MÜNCHEN		



1	<b>codice</b>	105895	<b>cod. costr.</b>	3.011.01.42
	<b>descrizione</b>	piastra in ceramica L 69mm lar. 49mm H 13mm con nastro di tenuta su 3 lati		

bruciatori ad anello



1	<b>codice</b>	105246	<b>cod. costr.</b>	3.011.01.45
	<b>descrizione</b>	bruciatore ad anello L 355mm lar. 150mm		



1	<b>codice</b>	105245	<b>cod. costr.</b>	3.011.01.44
	<b>descrizione</b>	bruciatore ad anello L 505mm lar. 115mm		



1	<b>codice</b>	110238	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.06
	<b>descrizione</b>	manopola reg. di energia 1-10 t. mass.°C° ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana superiore nero		

manopole personalizzate dal costruttore

KSF



1	<b>codice</b>	110232	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.04
	<b>descrizione</b>	manopola interruttore 4 posizioni t. mass.°C° ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana superiore nero		



1	<b>codice</b>	110238	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.06
	<b>descrizione</b>	manopola reg. di energia 1-10 t. mass.°C° ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana superiore nero		



1	<b>codice</b>	110152	<b>cod. costr.</b>	4.011.02.06
	<b>descrizione</b>	manopola rubinetto del gas senza pos. pilota ø 50mm alb. ø 8x5mm parte piana sx		



1	<b>codice</b>	110737	<b>cod. costr.</b>	3.011.02.14
	<b>descrizione</b>	manopola rubinetto del gas senza pos. pilota t. mass.°C° ø 53mm alb. ø 8x5,5mm nero		

manopole

manopole universali



1	<b>codice</b>	110232	<b>cod. costr.</b>	4.013.02.04
	<b>descrizione</b>	manopola interruttore 4 posizioni t. mass.°C° ø 50mm alb. ø 6x4,6mm parte piana superiore nero		



**A**

accenditori piezo-elettrici 7

**B**

bruciatori ad anello 8

bruciatori in ceramica 7

bruciatori pilota 7

bruciatori principali 7

**C**

commutatori a camme 4

commutatori a rotazione 4

condensatori di rifasamento 5

condensatori e filtri antidisturbo 5

**I**

interruttori e pulsanti 4

**L**

lampade 4

lampade ad infrarossi 4

lampade lineari 4

**R**

regolatori di energia 3

resistenze 3

resistenze per forni 3

resistenze per fry top 3

rubinetti del gas 5

**T**

termocoppie 7

termostati 3

termostati di sicurezza 3

**V**

valvole e rubinetti termostatici 6