



# Ersatzteile für Öfen & Kombiöfen



Ersatzteile passend für

# PRIMAX

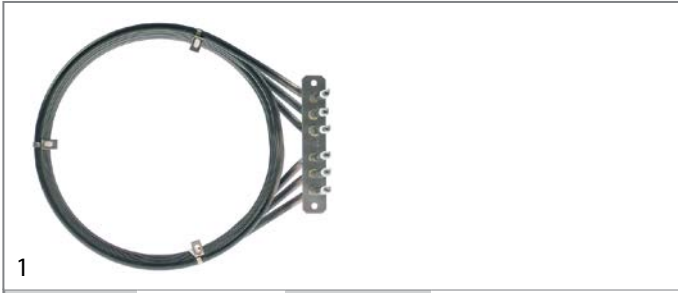
# 2018

Das komplette Sortiment finden Sie immer aktuell im GEV-Webshop



## Heizkörper

### Umluftheizkörper



<b>GEV-Nr.</b>	417555	<b>Vergl.-Nr.</b>	4663091
<b>Beschreibung</b>	Heizkörper 9000W 230V HK 3 ID ø 240mm AD ø 257mm L 300mm H 100mm L1 38mm B1 104mm H1 8.5mm H2 85mm FL 142mm FB 25mm LA 126mm Anschluss Faston 6,3mm AL 85mm Rohr ø 8.5mm Umluftheizkörper Loch ø 6.2mm Rechteckflansch INCOLOY-800		

## Energieregler

### ROBERTSHAW

#### Serie MSA



<b>GEV-Nr.</b>	380858	<b>Vergl.-Nr.</b>	4620700
<b>Beschreibung</b>	Energieregler ROBERTSHAW 240V 15A Drehrichtung rechts Achse ø 6x4,6mm Achslänge 23mm Befestigungsgewinde 8"-32UNC		

## Thermostate

### Regel- und Sicherheitsthermostate

#### EGO

#### Regelthermostate

#### Serie 55.10/19\_



<b>GEV-Nr.</b>	390068	<b>Vergl.-Nr.</b>	4620600
<b>Beschreibung</b>	Thermostat T.max. 269°C Arbeitsbereich 55-269°C 1-polig 1CO 16A Fühler ø 3.1mm Fühler L 219mm Kapillarrohr 1280mm Kapillarrohr isoliert 1270mm Stopfbuchse Achse ø 6x4,6mm Achslänge 23mm Achsstellung oben° Drehwinkel 318°		

## Sicherheitsthermostate

#### Serie 55.32\_



<b>GEV-Nr.</b>	375228	<b>Vergl.-Nr.</b>	4620530
<b>Beschreibung</b>	Sicherheitsthermostat Abschalttemp. 350°C 3-polig 20A Fühler ø 3mm Fühler L 188mm Kapillarrohr 900mm Kapillarrohr isoliert 900mm Stopfbuchse Fühler CNS		

## CAEM

### Sicherheitsthermostate



<b>GEV-Nr.</b>	376072	<b>Vergl.-Nr.</b>	4620510
<b>Beschreibung</b>	Sicherheitsthermostat Abschalttemp. 320°C 1-polig 16A Fühler ø 3mm Fühler L 160mm Kapillarrohr 900mm Kapillarrohr isoliertmm Stopfbuchse 250V		


## Schalter und Taster

### Mikroschalter

#### stiftbetätigt

#### M10




<b>GEV-Nr.</b>	347288	<b>Vergl.-Nr.</b>	4611020	
<b>Beschreibung</b>	Mikroschalter mit Druckstift Gewinde M10x0,75 Gewinde L 10mm 250V 16A 1NO Anschluss Flachstecker 6,3mm Hub 6mm BA 22mm Umgebungstemperatur max. 125°C Typ VRSRB1AA1 Betätigungskraft: 160g			
<b>Zubehör für</b>	347288			
	<b>GEV-Nr.</b>	100779	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Mutter Gewinde M10x0,75 H 3mm SW 14 CNS VPE 2 Stück			

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	346369	<b>Vergl.-Nr.</b>	4611050
<b>Beschreibung</b>	Mikroschalter mit Druckstift Gewinde M10x0,75 Gewinde L 27mm 250V 16A 1CO Anschluss Flachstecker 6,3mm Hub 14mm BA 22mm L 43mm L1 15mm L2 42mm Umgebungstemperatur max. 125°C Typ VRSRE1DA1 Betätigungskraft: 150g		
<b>Zubehör für</b>	346369		
	<b>GEV-Nr.</b>	100779	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Mutter Gewinde M10x0,75 H 3mm SW 14 CNS VPE 2 Stück		

## Magnetschalter

M10x0,75

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	348190	<b>Vergl.-Nr.</b>	4611010
<b>Beschreibung</b>	Magnetschalter Gewinde M10x0,75 1NO 100 DC/150 ACV 0.5A P max. 10W Anschluss 2-adrig Kabellänge 1200mm		

## Lampen

Leuchtmittel für Steck-/Schraubfassungen

Halogenleuchtmittel


für Fassung G4 / G6,35 / G9

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	357196	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640030
<b>Beschreibung</b>	Halogenlampe Fassung G9 230V 40W Temp.Best. 300°C OSRAM HALOPIN OVEN		

## Backofenlampen






Universale Backofenlampen


Einbaudurchmesser 35,5mm

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	357160	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640010
<b>Beschreibung</b>	Lampenfassung Fassung G9 220-230V Einbau ø 35.5mm Anschluss Kabel 100mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	359705	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640020 7750040 7750041
<b>Beschreibung</b>	Linsennippel øG 33.5mm ø 52mm Hartglas Temp.Best. 350°C		
<b>Zubehör für</b>	359705		
	<b>GEV-Nr.</b>	359610	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Glühlampe T.max. 300°C Fassung E14 15W 230V ø 22mm L 47mm Glas L 20mm für Backofenlampe Typ Philips		
	<b>GEV-Nr.</b>	359700	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Dichtung für Pizzaofen Fiberglas ID ø 32.5mm AD ø 55mm Materialstärke 5mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	359721	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Dichtung Silikon AD ø 48mm ID ø 39.5mm Materialstärke 5mm VPE 1 Stück		
	<b>GEV-Nr.</b>	359837	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Dichtung ID ø 33mm AD ø 46mm Materialstärke 1mm Graphit		
	<b>GEV-Nr.</b>	359838	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Dichtung ID ø 33mm AD ø 45mm		


55x70mm

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	357105	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640070
<b>Beschreibung</b>	Lampenfassung Fassung G9 250V Einbaumaß 55x70mm Anschluss Flachstecker 6,3mm H 32mm		
<b>Zubehör für</b>	357105		
	<b>GEV-Nr.</b>	359297	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Rahmen L 95mm B 81mm BA 68/83mm Stärke 6mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	359299	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Dichtung L 91mm B 77mm Loch ø 3mm für Backofenlampe		
	<b>GEV-Nr.</b>	359937	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Lampenglas L 80mm B 65mm Einbaumaß 52x67mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	359945	<b>Vergl.-Nr.</b>
	Halogenlampe Fassung G9 230V 25W Temp.Best. 300°C 200lm 2000std		








1

<b>GEV-Nr.</b>	359299	<b>Vergl.-Nr.</b>	3531320
<b>Beschreibung</b>	Dichtung L 91mm B 77mm Loch ø 3mm für Backofenlampe		




1

<b>GEV-Nr.</b>	357105	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640070
<b>Beschreibung</b>	Lampenfassung Fassung G9 250V Einbaumaß 55x70mm Anschluss Flachstecker 6,3mm H 32mm		
<b>Zubehör für</b>	357105		
	<b>GEV-Nr.</b>	359297	<b>Vergl.-Nr.</b> 4640080
	Rahmen L 95mm B 81mm BA 68/83mm Stärke 6mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	359299	<b>Vergl.-Nr.</b> 3531320
	Dichtung L 91mm B 77mm Loch ø 3mm für Backofenlampe		
	<b>GEV-Nr.</b>	359937	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Lampenglas L 80mm B 65mm Einbaumaß 52x67mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	359945	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Halogenlampe Fassung G9 230V 25W Temp.Best. 300°C 200lm 2000std		




1

<b>GEV-Nr.</b>	359296	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640090
<b>Beschreibung</b>	Lampenglas L 74mm B 58mm Materialstärke 3mm		




1

<b>GEV-Nr.</b>	359297	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640080
<b>Beschreibung</b>	Rahmen L 95mm B 81mm BA 68/83mm Stärke 6mm		
<b>Zubehör für</b>	359297		
	<b>GEV-Nr.</b>	359299	<b>Vergl.-Nr.</b> 3531320
	Dichtung L 91mm B 77mm Loch ø 3mm für Backofenlampe		

### Leuchtmittel

#### Halogenlampen

für Fassung G4 / G6,35 / G9




1

<b>GEV-Nr.</b>	357196	<b>Vergl.-Nr.</b>	4640030
<b>Beschreibung</b>	Halogenlampe Fassung G9 230V 40W Temp.Best. 300°C OSRAM HALOPIN OVEN		

## Timer

### Zeitschalter elektrisch

#### mit Spreizung




1

<b>GEV-Nr.</b>	350154	<b>Vergl.-Nr.</b>	4620650
<b>Beschreibung</b>	Zeitschalter MS65 mit Glocke Laufzeit 120min Spreizung 30min 2CO/1NO bei 250V 16A Dauerstellung Ja Antrieb elektrisch Achse ø 6x4,6mm Achslänge 20mm Anschluss seitlich Invensys 230V 3-polig		

## Schütze

### LOVATO

#### Leistungsschütze



1

<b>GEV-Nr.</b>	380720	<b>Vergl.-Nr.</b>	4581110
<b>Beschreibung</b>	Leistungsschütz AC1 32A 230VAC (AC3/400V) 25A/12,5kW Hauptkontakte 3NO Hilfskontakte 1NO Anschluss Schraubanschluss Typ BF2510A230		

ALLEN BRADLEY

Leistungsschütze



1			
<b>GEV-Nr.</b>	381121	<b>Vergl.-Nr.</b>	4581070
<b>Beschreibung</b>	Leistungsschütz AC1 32A 230VAC (AC3/400V) 16A/7,5kW Hauptkontakte 3NO Hilfskontakte 1NO Anschluss Schraubanschluss Typ 100-C16KF10		

Relais

Leistungsrelais

mit Laschenbefestigung



1			
<b>GEV-Nr.</b>	380812	<b>Vergl.-Nr.</b>	4582040
<b>Beschreibung</b>	Leistungsrelais FINDER 230VAC 30A 2CO Anschluss F6,3 Laschenbefestigung Hersteller-Nr. 66.82.8.230.0000		



1			
<b>GEV-Nr.</b>	380687	<b>Vergl.-Nr.</b>	4582030 4582110
<b>Beschreibung</b>	Leistungsrelais FINDER 230VAC 30A 2NO Anschluss F6,3 Laschenbefestigung Hersteller-Nr. 66.82.8.230.0300		

Magnetventile

Magnetventile Wasser

RPE

JOHN GUEST



1			
<b>GEV-Nr.</b>	374069	<b>Vergl.-Nr.</b>	7711120
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 1-fach gerade 230VAC Eingang JG 8 Ausgang JG 8 Eingangl./min Ausgangl./min DN8 T.max. 25/60/90°C Einschaltdauer 100% RPE 160001230V Kunststoff		



1			
<b>GEV-Nr.</b>	370772	<b>Vergl.-Nr.</b>	7711520
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 2-fach gerade 230VAC Eingang 3/4" Ausgang JG 8 DN10 T.max. 60°C Einschaltdauer 100% RPE		

<b>Zubehör für</b>	370772			
	<b>GEV-Nr.</b>	371265	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung Durchflussrate 3l/min schwarz			
	<b>GEV-Nr.</b>	371269	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung Durchflussrate 0,07-0,14l/min braun			

Magnetventile mit Reduzierung

1-fach



1			
<b>GEV-Nr.</b>	374009	<b>Vergl.-Nr.</b>	7711510
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 1-fach gerade 220-240VAC Eingang 3/4" Ausgang JG 8 Eingang 10-12l/min T.max. 60°C Einschaltdauer 100% RPE Kunststoff Reduzierung Eingang weiß 1-Wege TM max. 25°C		



1			
<b>GEV-Nr.</b>	374078	<b>Vergl.-Nr.</b>	7711110
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 230VAC Eingang JG 8 Ausgang JG 8 T.max. 60°C RPE Reduzierung Ausgang braun Ausgang A 0,07-0,14l/min		





# Lüfter

## Axiallüfter

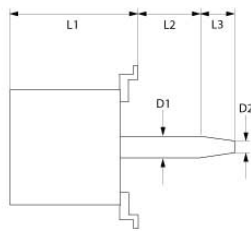
### Import



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	601080 <sup>1</sup>	<b>Vergl.-Nr.</b>	4650010
	<b>Beschreibung</b>	Axiallüfter L 119mm B 119mm H 38mm 230VAC 50/60Hz 23/20W Lager Kugellager Anschluss Flachstecker 2,8mm Metall ADDA Lüfterrad ø 110mm Temp.Best. 70°C		
	<b>Zubehör für</b>	601080		
	<b>GEV-Nr.</b>	550898	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	<b>Beschreibung</b>	Anschlusskabel Kabellänge 2000mm Anschluss F 2,8 Anschlussabstand 7.9mm für Axiallüfter		
	<b>GEV-Nr.</b>	692519	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	<b>Beschreibung</b>	Schutzgitter L 120mm B 120mm Kunststoff		

<sup>1</sup>mit Kugellager

## Heißluftmotoren



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	601362	<b>Vergl.-Nr.</b>	4651030
	<b>Beschreibung</b>			
	<b>Zubehör für</b>	601362		
	<b>GEV-Nr.</b>	365017	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	<b>Beschreibung</b>	Betriebskondensator Kapazität 5µF 450V Becherkondensator Toleranz 5% 50/60Hz Umgebungstemperatur max. -25 bis + 85°C ø 28mm L 54mm Doppelanschluss M8 Kunststoff Anschluss Flachstecker 6,3mm 16.10.08 Schutzart		
	<b>GEV-Nr.</b>	694600	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	<b>Beschreibung</b>	Buchse für Heißluftmotoren ø 25mm H 10mm Aufnahme ø 8.5mm		
	<b>GEV-Nr.</b>	694601	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	<b>Beschreibung</b>	Feder für Heißluftmotoren ø 22mm H 18mm ID ø 19mm		



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	601778	<b>Vergl.-Nr.</b>	4651540
	<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad D1 ø 197mm H1 43mm Schaufeln 45 D2 ø 8mm D3 ø 8x6,8mm H2 14mm H3 1.5mm		

# Zündtechnik

## Zündbrenner

### SIT

#### Serie 100

#### Zubehör

#### Zündbrennerunterteile



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	107770	<b>Vergl.-Nr.</b>	36430130 C36430130
	<b>Beschreibung</b>	Zündbrennerunterteil SIT Serie 100 Düse ø 0.3mm Gasanschluss 4mm VPE 1 Stück		

## Herstellerspezifische Zündbrenner

### PRIMAX



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	107771	<b>Vergl.-Nr.</b>	31140080 C31140080
	<b>Beschreibung</b>	Abdeckung für Zündbrenner		



<b>1</b>	<b>GEV-Nr.</b>	107770	<b>Vergl.-Nr.</b>	36430130 C36430130
	<b>Beschreibung</b>	Zündbrennerunterteil SIT Serie 100 Düse ø 0.3mm Gasanschluss 4mm VPE 1 Stück		



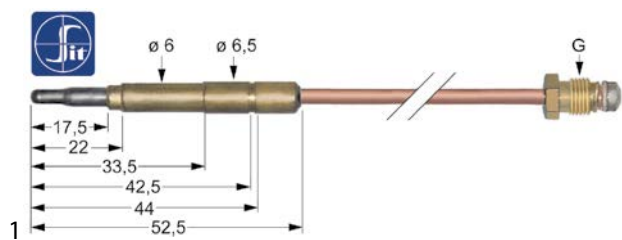
## Thermoelemente

### Einsteckthermoelemente

#### Einsteckthermoelemente Standard

mit Stechhülse  $\varnothing 6(6,5)$ mm

#### Thermoelemente SIT



<b>GEV-Nr.</b>	107769 <sup>1</sup>	<b>Vergl.-Nr.</b>	36430050 C36430050
<b>Beschreibung</b>	Thermoelement SIT Spitze aluminier M9x1 L 400mm Stechhülse $\varnothing 6,0(6,5)$ mm		

<sup>1</sup>Spitze aluminier

<b>GEV-Nr.</b>	694882	<b>Vergl.-Nr.</b>	3310010 3310011 3310020	
<b>Beschreibung</b>	Türgriff L 165mm B 40mm H 62mm innen schwarz			
<b>Zubehör für</b>	694882			
	<b>GEV-Nr.</b>	694881	<b>Vergl.-Nr.</b>	3310030
	Kloben Gesamtlänge 40mm M8 Gewinde L 23mm B 26mm			

## Verschlüsse

### Hebelverschlüsse

#### Universal

#### Innenbefestigung

#### Verschlüsse

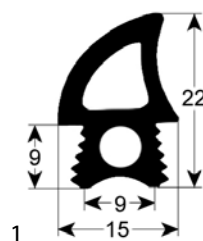


<b>GEV-Nr.</b>	694234	<b>Vergl.-Nr.</b>	3310040	
<b>Beschreibung</b>	Türgriff für Heißgeräte L 145mm B 40mm H 62mm Federlänge 40mm innen schwarz			
<b>Ersatzteile für</b>	694234			
	<b>GEV-Nr.</b>	514450	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Feder für Türgriff $\varnothing 6$ mm L 61mm B 27.5mm			
	<b>GEV-Nr.</b>	694734	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Türgriff L 165mm B 40mm H 25mm schwarz			
	<b>GEV-Nr.</b>	694735	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Verschlusskappe $\varnothing 32$ mm schwarz			

## Dichtungen

### Thermikdichtungen

#### Türdichtungen

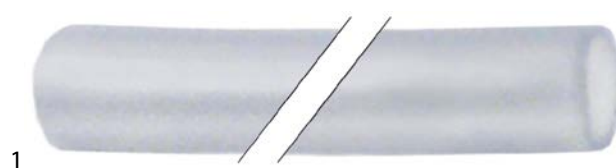


<b>GEV-Nr.</b>	901997	<b>Vergl.-Nr.</b>	3530100
<b>Beschreibung</b>	Türdichtung Profil 2767 L 2200mm		

## Schläuche

### Industrieschläuche

#### PE-Schläuche



<b>GEV-Nr.</b>	520549 <sup>1</sup>	<b>Vergl.-Nr.</b>	2811080
<b>Beschreibung</b>	Schlauch Lm Arbeitsdruck 6bar Platzdruck 10bar T.max. 65°C LLDPE transparent ID $\varnothing 6$ mm AD $\varnothing 8$ mm John Guest Meterware		

<sup>1</sup>Meterware

2 Gaskomponenten





**A**

Axiallüfter	6
-------------	---

**B**

Backofenlampen	3
----------------	---

**E**

Energieregler	2
---------------	---

**G**

GEV	2
-----	---

**H**

Halogenleuchtmittel	3
---------------------	---

Heißluftmotoren	6
-----------------	---

Heizkörper	2
------------	---

**I**

Industrieschläuche	7
--------------------	---

**L**

Lampen	3
--------	---

Lüfter	6
--------	---

**M**

Magnetschalter	3
----------------	---

Magnetventile	5
---------------	---

Mikroschalter	2
---------------	---

**P**

PE-Schläuche	7
--------------	---

**R**

Regelthermostate	2
------------------	---

Relais	5
--------	---

**S**

Schalter und Taster	2
---------------------	---

Schläuche	7
-----------	---

Schütze	4
---------	---

Sicherheitsthermostate	2
------------------------	---

**T**

Thermikdichtungen	7
-------------------	---

Thermoelemente	7
----------------	---

Thermostate	2
-------------	---

Timer	4
-------	---

Türdichtungen	7
---------------	---

**U**

Umluftheizkörper	2
------------------	---

**Z**

Zeitschalter elektrisch	4
-------------------------	---

Zündbrenner	6
-------------	---