



**GAS**



**ELEKTRO**



**WASSER**



**MECHANIK**



**WERKZEUG**

Ersatzteile passend für

**GEOFRIGOR**

Das komplette Sortiment finden Sie immer aktuell im GEV-Webshop

# Hersteller-Kataloge

Für jeden Hersteller die wichtigsten Ersatz- und Zubehörteile übersichtlich zusammengestellt



- ✓ **Komplettes Sortiment und alle Gerätedaten immer aktuell im GEV-Webshop**
- ✓ **Alphabetischer Index am Ende des Katalog**

## GEV-Webshop

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

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



- 🔍 Artikel als Favoriten markieren
- 🔍 Einloggen mit E-Mail-Adresse und gewohntem Passwort
- 🔍 Komfort-Bestellung – mehrere Artikel gleichzeitig in den Warenkorb legen
- 🔍 Sofort Artikel suchen ohne Anmeldung



## Thermostate

### Kältethermostate

RANCO

Serie K22

RANCO



1

<b>GEV-Nr.</b>	390524	<b>Vergl.-Nr.</b>	RFS0B893
<b>Beschreibung</b>	Thermostat RANCO Typ K22-L1082 Fühler ømm Fühler Lmm Kapillarrohr 2000mm Arbeitsbereich -22 bis -3°C		

RANCO



1

<b>GEV-Nr.</b>	390296	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000618
<b>Beschreibung</b>	Thermostat RANCO Typ K22-L2069 Fühler ø 2mm Fühler L 10mm Kapillarrohr 1500mm		

Serie K50

RANCO



1

<b>GEV-Nr.</b>	390270	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000610
<b>Beschreibung</b>	Thermostat RANCO Typ K50-L3019 Fühler ømm Fühler Lmm Kapillarrohr 1250mm Arbeitsbereich +1 bis +7,5°C		

RANCO



1

<b>GEV-Nr.</b>	390286	<b>Vergl.-Nr.</b>	RFS0B892
<b>Beschreibung</b>	Thermostat RANCO Typ K50-L3383 Fühler ømm Fühler Lmm Kapillarrohr 1500mm Arbeitsbereich +1 bis +3°C		

## Schalter und Taster

### Wippenschalter/-taster


30x22mm

beschriftet



1

<b>GEV-Nr.</b>	346870	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI000751
<b>Beschreibung</b>	Wippenschalter Einbaumaß 30x22mm blau 2NO 250V 16A beleuchtet 0-I Anschluss Flachstecker 6,3mm Umgebungstemperatur max. 85°C Schutzart IP65 mit Abdeckkappe		

<b>Zubehör für</b>	346870	<b>GEV-Nr.</b>	301036	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Schutzhaube Innenmaß 30x22mm für Wippenschalter Einbaumaß-mm				


### Druckschalter/-taster

19x13mm



1

<b>GEV-Nr.</b>	346871 <sup>1</sup>	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI00B281
<b>Beschreibung</b>	Druckschalter Einbaumaß 19x13mm grün 2NO 250V 16A beleuchtet Anschluss Flachstecker 4,8mm Umgebungstemperatur max. 105/55°C Schutzart IP40		

<b>Zubehör für</b>	346871	<b>GEV-Nr.</b>	346541	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Schutzhaube für Wippenschalter Außenmaß 23,4x17,4mm Innenmaß 19x13mm H 9,5mm Einbaumaßmm				

<sup>1</sup>beleuchtet

ø25mm



1

<b>GEV-Nr.</b>	345011	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI00C883
<b>Beschreibung</b>	Druckschalter Einbau ø 25mm grün 2NO 250V 16A beleuchtet Anschluss Flachstecker 6,3mm Umgebungstemperatur max. 85°C Schutzart IP65		

<b>Zubehör für</b>	345011	<b>GEV-Nr.</b>	345039	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Schutzhaube rund AD ø 33mm Außenmaß 23mm Innenmaß 21mm H 12mm klar Einbau ø 25mm				



## Mikroschalter

### hebelbetätigt



1

**GEV-Nr.** 346872 **Vergl.-Nr.** RI000800

**Beschreibung** Mikroschalter mit Hebel 250V 0.1A 1CO Anschluss Flachstecker 6,3mm L 50mm Umgebungstemperatur max. 85°C BA 22mm Typ D41X Betätigungskraft: 6g Hebellänge 36mm

### rollenhebelbetätigt

#### mit Anbauteilen



1

**GEV-Nr.** 347568 **Vergl.-Nr.** RI00A240

**Beschreibung** Mikroschalter mit Rollenhebel 250V 10A 1CO Anschluss Flachstecker 6,3mm L 25mm Umgebungstemperatur max. 85°C BA 24mm Typ VR Betätigungskraft: 50g Hebellänge 31mm



1

**GEV-Nr.** 345370 **Vergl.-Nr.** RH003800

**Beschreibung** Mikroschalter mit Rollenhebel 250V 16A 1CO Anschluss Flachstecker 6,3mm L 27mm Umgebungstemperatur max. 125°C BA 24mm Betätigungskraft: 45g Hebellänge 26,5mm

## Schwimmerschalter



1

**GEV-Nr.** 345372 **Vergl.-Nr.** RH000830  
RI00A241

**Beschreibung** Schwimmerschalter 1CO ø 15mm L 104mm 250V 6A Flachstecker 6,3mm Kabellängem



1

**GEV-Nr.** 345371 **Vergl.-Nr.** RH00A310

**Beschreibung** Schwimmerschalter mit Druckstift 250V 16A 1CO Flachstecker 6,3mm L 60mm Umgebungstemperatur max. 125°C BA 22mm Typ EF83161.5 Betätigungskraft: 20g blau/schwarz

## Schwimmer



1

**GEV-Nr.** 695044 **Vergl.-Nr.** RH000679

**Beschreibung** Schwimmer

## Timer

### Programmtimer



1

**GEV-Nr.** 360524 **Vergl.-Nr.** RFS0B869

**Beschreibung** Timer CDC 11904 Motoren 1 Kammern 4 Laufzeit 12min 230V Achse ømm Achslängem Hersteller-Nr. 11904F1 / BDR000.0000 Motorentyp M48R ATS

**Ersatzteile für** 360524



**GEV-Nr.** 360118 **Vergl.-Nr.** —

Motor CDC Ritzel ø 4.9mm Zähne 10 230V Spannung AC 50/60Hz Drehrichtung rechts ø 47mm H 19.3mm Motortyp M48R ATS für Timer Kabellänge 260mm 1,9/2,5W



1

**GEV-Nr.** 360609 **Vergl.-Nr.** RFS0C111

**Beschreibung** Timer CDC 11904 Motoren 1 Kammern 4 Laufzeit 15min 230V 60Hz Achse ømm Achslängem Hersteller-Nr. 11904F1BEY000.0010

## Relais

### Leistungsrelais

#### mit Laschenbefestigung



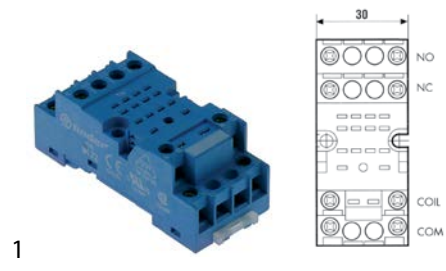
1

**GEV-Nr.** 380312 **Vergl.-Nr.** RI000761


**Beschreibung** Leistungsrelais FINDER 230VAC 10A 3CO Anschluss Flachstecker 4,8mm Laschenbefestigung Maße 52x32,2x36,5mm Hersteller-Nr. 60.63.8.230.0000



Relaissockel



1

<b>GEV-Nr.</b>	380378	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000556
<b>Beschreibung</b>	Relais-Sockel 2-polig 55/85 Maße 70,5x30x27mm 250V Spannung AC 10A FINDER Hersteller-Nr. 94.72		
<b>Zubehör für</b>	380378		
	<b>GEV-Nr.</b>	380804	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Haltebügel		


Zeitrelais

Zeitrelais





1

<b>GEV-Nr.</b>	380770	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000555
<b>Beschreibung</b>	Zeitrelais Anschluss Steckanschluss rund 8-polig		




1

<b>GEV-Nr.</b>	380329	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000555
<b>Beschreibung</b>	Zeitrelais FIBER 85.02.8.240 Zeitbereich 0,05s - 100h 230-240VAC 10A Einbaumaß 20,6x27,7mm 2CO Anschluss 2,0		
<b>Zubehör für</b>	380329		
	<b>GEV-Nr.</b>	380378	<b>Vergl.-Nr.</b> RF000556
	Relais-Sockel 2-polig 55/85 Maße 70,5x30x27mm 250V Spannung AC 10A FINDER Hersteller-Nr. 94.72		
	<b>GEV-Nr.</b>	380803	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Relais-Sockel 2-polig Maße 76,2x27x86,1mm 250V Spannung AC 10A FINDER Hersteller-Nr. 94.92.3		

Elektroniken

Platinen




1

<b>GEV-Nr.</b>	401606	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI00A031
<b>Beschreibung</b>	Display		











Magnetventile

Magnetventile Wasser

TP



1

<b>GEV-Nr.</b>	370019	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000625
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 2-fach gewinkelt 230VAC Eingang 3/4" Ausgang 11,5mm DN10 TP Kunststoff		
<b>Ersatzteile für</b>	370019		
	<b>GEV-Nr.</b>	371013	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Magnetspule TP 230VAC 50/60Hz		
<b>Zubehör für</b>	370019		
	<b>GEV-Nr.</b>	371220	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 3l/min rot Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371221	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 5.5l/min gelb Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371222	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 6l/min grau Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371223	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 10l/min weiß Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371224	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 12l/min Bronze Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371225	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 16l/min hellbraun Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371226	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 20l/min rot Toleranz ±15%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371230	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 0.25l/min rot Toleranz ±25%		
	<b>GEV-Nr.</b>	371231	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Reduzierung TP Durchflußrate 0.35l/min violett Toleranz ±25%		

Tabellenfortsetzung auf der nächsten Seite

Magnetventile Kälte

CASTEL

Ventile



1

<b>GEV-Nr.</b>	370567	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000532
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil gewinkelt Typ 1018/M617A6 230V p max 35bar Anschluss 6mm Lötanschluss -35 bis 110°C CASTEL 50/60Hz Kabellänge 600mm		



Ventilkörper

Serie STANDARD

geeignet für Kühlmittel R22, R134a, R404A, R407C, R410A, R507



1

<b>GEV-Nr.</b>	370151	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000557	
<b>Beschreibung</b>	Magnetventilkörper NC Typ 1028/2 S p max 45bar Anschluss 1/4" Lötanschluss DN 2.2mm -35 bis +105°C L 125mm Kältetechnik gerade CASTEL			
<b>Zubehör für</b>	370151			
	<b>GEV-Nr.</b>	371084	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Magnetspule CASTEL 230VAC 8VA 50/60Hz Anschluss Kabel 1000mm Typ CM2			
	<b>GEV-Nr.</b>	371090	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Steckdose Steckertyp DIN 43650A Schraubanschluss			
	<b>GEV-Nr.</b>	371301	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Magnetspule CASTEL 110VAC 8VA 50/60Hz Aufnahme ø 11.5mm Anschluss DIN 43650A Typ HF2			
	<b>GEV-Nr.</b>	371314	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Magnetspule CASTEL 240VAC 8VA 50/60Hz Aufnahme ø 11.5mm			
	<b>GEV-Nr.</b>	371321	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Magnetspule CASTEL 12/24VAC 50/60Hz Aufnahme ø 11.5mm Anschluss DIN 43650A Typ HF2			

<b>Zubehör für</b>	370019			
	<b>GEV-Nr.</b>	371232	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 0.5l/min orange Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371233	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 0.8l/min weiß Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371234	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 1l/min hellblau Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371235	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 1.2l/min braun Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371236	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 1.5l/min hellbraun Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371237	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 2.5l/min gelb Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371238	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 3.4l/min dunkelgrün Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371239	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 5l/min schwarz Toleranz ±25%			
	<b>GEV-Nr.</b>	371240	<b>Vergl.-Nr.</b>	—
	Reduzierung TP Durchflussrate 8l/min blau Toleranz ±20%			


Magnetventile mit Reduzierung





1

<b>GEV-Nr.</b>	370401	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000624
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil 1-fach gewinkelt 230VAC Eingang 3/4" Ausgang 11,5mm Ausgang 2.5l/min T.max. 90°C TP Kunststoff Reduzierung Ausgang gelb		




<b>CEME</b>			
Ventile			
mit Rohranschluss			
			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	370408	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF00B770
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil gerade CEME Typ 6807 230V Druckbereich 0,1-25bar DN2,5 Anschluss 6mm Lötanschluss -45 bis +125°C Kältetechnik		

<b>Diverse</b>			
Ventile			
			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	370407	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000532
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil gewinkelt Typ 5925 Druckbereich 0,1-25bar DN2,0 Anschluss 6mm Lötanschluss -45 bis +125°C CEME Kältetechnik 230V		

			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	370406	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000531 RF000532
<b>Beschreibung</b>	Magnetventil gewinkelt Typ 5925 p max 25bar DN1,5 Anschluss 6mm Lötanschluss -45 bis +125°C CEME Kältetechnik 230V		

## Pressostate für Kältetechnik

<b>SAGI NO MIYA</b>			
			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	541120	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000621
<b>Beschreibung</b>	Pressostat HD Reset automatisch Kältetechnik Typ HTB-X3028 Anschluss Flachstecker 6,3mm Einschaltdruck 17bar		

## Kompressoren

### ACC/ZEL

R404a/R507

HMBP 1-phasig

Hohe/Mittlere Verdampfungstemperatur über -20/-15 °C

			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	605020	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00A795
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ ML40TB 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 10kg 1/6HP Hubraum 4.04cm³ CSIR H 175.5mmW 168W 218W 276W 342W 416W 499W 589W 688W Testverfahren ASHRAE		

			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	605074	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00B369
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ ML60TG 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 10kg 1/4HP Hubraum 5.7cm³ CSIR H 191.1mmW 218W 286W 365W 457W 562W 678W 807W 947W Testverfahren ASHRAE		

			
1			
<b>GEV.-Nr.</b>	605014	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00A797
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ ML80TB 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 11.4kg 3/8HP Hubraum 7.57cm³ CSIR H 175.5mmW 261W 346W 446W 561W 691W 835W 993W 1167W Testverfahren ASHRAE Umgebungstemperatur max. 43°C		




1

<b>GEV-Nr.</b>	605028	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00A798
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ ML90TB 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 11.6kg 3/8HP Hubraum 8.85cm <sup>3</sup> CSIR H 175.5mmW 323W 418W 532W 666W 819W 990W 1181W 1391W Testverfahren ASHRAE Umgebungstemperatur max. 43°C		

### CUBIGEL

R404a/R507  
HMBP 1-phasig  
Hohe/Mittlere Verdampfungstemperatur über -20/-15 °C



1

<b>GEV-Nr.</b>	605013	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00A796 RB00B369
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ ML60TB 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 10.1kg 1/4HP Leistungsaufnahme 647W Hubraum 5.68cm <sup>3</sup> CSIR H 175.5mmW 244W 319W 407W 511W 628W 760W 906W 1067W Testverfahren ASHRAE		



1

<b>GEV-Nr.</b>	605029	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00B149
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ MP12RB 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 13.5kg 1/2HP Hubraum 12cm <sup>3</sup> CSR H 203.6mmW 561W 734W 933W 1157W 1407W 1681W 1982WW Testverfahren ASHRAE Umgebungstemperatur max. 43°C		

### EMBRACO / ASPERA

R404a/R507  
HMBP 1-phasig  
Hohe/Mittlere Verdampfungstemperatur über -20/-15 °C



1

<b>GEV-Nr.</b>	605030	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00B162
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404a/R507 Typ NJ9226GK 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 20.8kg 1HP Hubraum 21.7cm <sup>3</sup> CSIR H 265mmW 1363W 1764W 2249W 2819W 3472W 4210W 5032W Testverfahren ASHRAE		

### L'UNITE HERMETIQUE / TECUMSEH

R404A  
HMBP 1-phasig  
Hohe/Mittlere Verdampfungstemperatur über -20/-15 °C



1

<b>GEV-Nr.</b>	605025	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00B620
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404A Typ AE4430Z-FZ 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 10.2kg 1/4HP Leistungsaufnahme 427W Hubraum 5.7cm <sup>3</sup> CSIR H 186mmWW 258W 346W 441W 550W 682W 794W Testverfahren EN 12900 908W		
<b>Ersatzteile für</b>	605025		
	<b>GEV-Nr.</b>	380061	<b>Vergl.-Nr.</b> —
Anlaufrelais MTRP0027-31 120/240V Spannung AC 8A 1NO			





1

<b>GEV-Nr.</b>	605021	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB00B133
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404A Typ AEZ4425Z 220-240V 50Hz HMBP vollhermetisch 9.8kg 1/5HP Hubraum 4.5cm <sup>3</sup> CSIR H 186mmWW 198W 263W 341W 432W 537W 629W Testverfahren EN 12900 723W		



1

<b>GEV-Nr.</b>	605022	<b>Vergl.-Nr.</b>	RB000440
<b>Beschreibung</b>	Kompressor Kältemittel R404A Typ AEZ4440Z 230V 50Hz HMBP vollhermetisch 21kg Hubraum 7.55cm <sup>3</sup> CSIR H 292mm 415W 517W 637W 772W 919W 1074W Testverfahren EN 12900 1234W		


## Lüfter

### Kältelüfter


#### Kältemotoren Universal

#### ebm-papst

#### Sonstige



1

<b>GEV-Nr.</b>	601405	<b>Vergl.-Nr.</b>	RC000451 RD00B934
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor M4Q045-CA01-19 7W 230V 50Hz B 83mm		
<b>Ersatzteile für</b>	601405		
	<b>GEV-Nr.</b>	601413	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Befestigungsplatte passend für Lüfterrad AD ø 32mm Welle ø 7 BA 26mm		

### ELCO

#### Serie N - Multifix



1

<b>GEV-Nr.</b>	601427	<b>Vergl.-Nr.</b>	RC000452
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor ELCO 10W 230V 50/60Hz Lager Gleitlager L1 49mm L2 59mm L3 86.5mm B 83mm Anschluss Kabel 500mm 1300/1550U/min 5 Befestigungsoptionen VNT10-20/028		
<b>Ersatzteile für</b>	601427		
	<b>GEV-Nr.</b>	560140	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Sechskantmutter Gewinde M4 H 4.8mm CNS SW 7 VPE 20 Stück DIN/ISO DIN 985 selbstsichernd		
	<b>GEV-Nr.</b>	560332	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Unterlegscheibe ID ø 4.3mm AD ø 9mm Materialstärke 0.8mm CNS VPE 1 Stück		
	<b>GEV-Nr.</b>	560340	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Sechskantmutter Gewinde M4 H 3.2mm SW 7 CNS DIN/ISO DIN 934 / ISO 4032/8673 VPE 1 Stück		
	<b>GEV-Nr.</b>	601413	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Befestigungsplatte passend für Lüfterrad AD ø 32mm Welle ø 7 BA 26mm		

#### Serie N - Standard



1

<b>GEV-Nr.</b>	601527	<b>Vergl.-Nr.</b>	RC00A807
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor 16W 230V 50/60Hz B 84mm 1300U/min VN16-38		

IMPORT

Multiflex-Motoren



1	<b>GEV-Nr.</b>	601022	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000512
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor 10W 230V 50-60Hz L1 44mm L2 54mm L3 85mm B 84mm Kabellänge 500mm 1300U/min YZF10-20-18/26 5 Befestigungsoptionen Lager Gleitlager			



1	<b>GEV-Nr.</b>	601023	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000513
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor 16W 230V 50-60Hz L1 45mm L2 61mm L3 92mm B 84mm Kabellänge 500mm 1300U/min YZF16-25-18/26 5 Befestigungsoptionen Lager Gleitlager			

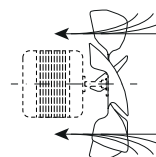
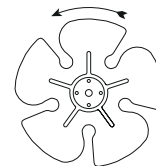


1	<b>GEV-Nr.</b>	601020	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000511
<b>Beschreibung</b>	Lüftermotor 5W 230V 50-60Hz L1 44mm L2 48mm L3 79mm B 84mm Kabellänge 500mm 1300U/min YZF5-13-18/26 5 Befestigungsoptionen Lager Gleitlager			

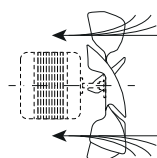
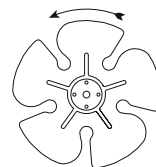
Zubehör

Lüfterräder

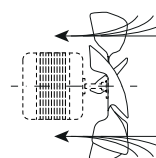
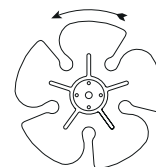
Aluminium




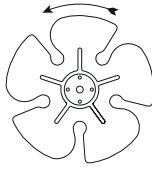
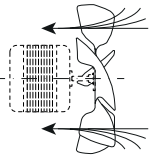
1	<b>GEV-Nr.</b>	601069	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000518
<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad saugend ø 172mm Drehrichtung links Lüfterradbefestigung 25.4mm Flügelwinkel 25° B 32mm Aluminium			



1	<b>GEV-Nr.</b>	601070	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000519
<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad saugend ø 200mm Lüfterradbefestigung 25.4mm Flügelwinkel 28° B 38mm Aluminium			


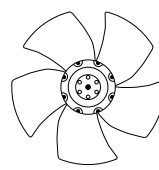
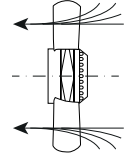


1	<b>GEV-Nr.</b>	601071	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000520
<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad saugend ø 230mm Lüfterradbefestigung 25.4mm Flügelwinkel 25° B 37mm Aluminium			


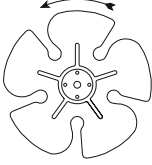
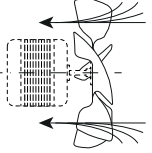
1

<b>GEV-Nr.</b>	601409	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000521 RD00A629
<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad saugend ø 254mm Lüfterradbefestigung 25.4mm Flügelwinkel 25° B 38mm Aluminium		

1

<b>GEV-Nr.</b>	601079	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000509
<b>Beschreibung</b>	Ventilator saugend 230V 18W 50Hz Lüfterrad ø 130mm Achslänge 20mm Fußhöhe 31mm Anschluss rechts		

1

<b>GEV-Nr.</b>	601410	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000499
<b>Beschreibung</b>	Lüfterrad saugend ø 300mm Lüfterradbefestigung 25.4mm Flügelwinkel 28° B 45mm Aluminium		

Sonstige




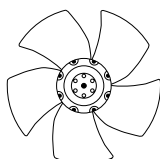
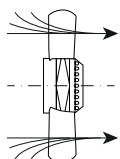
1

<b>GEV-Nr.</b>	601411	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000508
<b>Beschreibung</b>	Ventilator 230V		


Kälteventilatoren komplett

COPREL

Serie AX

1

<b>GEV-Nr.</b>	601078	<b>Vergl.-Nr.</b>	RD000508 RD000510
<b>Beschreibung</b>	Ventilator drückend 230V 18W 50Hz Lüfterrad ø 130mm Achslänge 21mm Fußhöhe 29mm Anschluss links		
<b>Ersatzteile für</b>	601078		
	<b>GEV-Nr.</b>	510923	<b>Vergl.-Nr.</b> —
	Klemmring für Wellen ø 10mm ID ø 9.4mm H 6mm		

Motoren

Getriebemotoren

für Eisbereiter

für Paddel



1

<b>GEV-Nr.</b>	500407	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000636 RG636
<b>Beschreibung</b>	Getriebemotor LIP Typ 123MR 8W 220/240V Spannung AC 50/60Hz 50U/min Drehrichtung gegen den Uhrzeigersinn Achse ø 4mm Achsaufnahme ø 6.2mm Nutbreite 2.3mm Achslänge 8mm Welle ø 4mm B 74mm		



für Wannen



1

<b>GEV-Nr.</b>	500412	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000640
<b>Beschreibung</b>	Getriebemotor LIP Typ 021B 11W 230V 50Hz 1U/min Welle ø 7mm Wellenlänge 20mm B 74mm T 67mm H 110mm für Wanne		



1

<b>GEV-Nr.</b>	500688	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000640 RG00A684
<b>Beschreibung</b>	Getriebemotor LIP Typ 068 11W 230V Spannung AC 50Hz 1U/min Welle ø 7mm Wellenlänge 20mm B 75mm T 80mm H 110mm für Wanne Welle mit Querbohrung		

Weitere



1

<b>GEV-Nr.</b>	500788	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000650
<b>Beschreibung</b>	Getriebemotor 230V		

Motoren

für Eisbereiter

komplett



1

<b>GEV-Nr.</b>	500787	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000647
<b>Beschreibung</b>	Motor 180W 230V 50/60HzHz Phasen 1 Welle ø 12.8mm 1300U/min RPM 0.18kW		

Elektrozubehör

Klemmen

Anschlussklemmen mit Schraub-Steckkontakten



1

<b>GEV-Nr.</b>	550411	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI000709
<b>Beschreibung</b>	Netzanschlussklemme 6-polig max. 40A max 450V Anschluss ø6mm <sup>2</sup> / F6,3 Temp.Best. 150°C Querschnitt 6mm <sup>2</sup>		

Gerätespezifische Bauteile

für Eisbereiter

Eisrutschen

Rutschgitter



1

<b>GEV-Nr.</b>	692097	<b>Vergl.-Nr.</b>	RN00A017 RNA017
<b>Beschreibung</b>	Rutschgitter für Eiswürfelbereiter L 160mm B 170mm H 60mm		


Getriebe



Bild nicht vorhanden

1

<b>GEV-Nr.</b>	695383	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000649
<b>Beschreibung</b>	Getriebe		

1

<b>GEV-Nr.</b>	695382	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000646
<b>Beschreibung</b>	Getriebe H 140mm L 160mm B 150mm Achslänge 23mm Antriebswelle ø 11.5mm		



1

<b>GEV-Nr.</b>	695360	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00A006
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 180mm B 245mm H 60mm für Gerät EUROFRIGOR weiß		



1

<b>GEV-Nr.</b>	695361	<b>Vergl.-Nr.</b>	RM00A050
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 330mm B 195mm H 60mm		

**Türen**

Türen



1

<b>GEV-Nr.</b>	698942	<b>Vergl.-Nr.</b>	RP00A667
<b>Beschreibung</b>	Tür B 378mm H 245mm Kunststoff		



1

<b>GEV-Nr.</b>	695362	<b>Vergl.-Nr.</b>	RM00A079
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 465mm B 200mm H 70mm		



1

<b>GEV-Nr.</b>	695363	<b>Vergl.-Nr.</b>	RM00A047
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 690mm B 200mm H 70mm		

**Wannenmechanik**


Wannen



1

<b>GEV-Nr.</b>	695358	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00A004
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 180mm B 140mm H 60mm für Gerät EUROFRIGOR weiß		

**Ersatzteile und Zubehör**



1

<b>GEV-Nr.</b>	695365	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ003619
<b>Beschreibung</b>	Buchse für Antrieb		




1

<b>GEV-Nr.</b>	695359	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00A005 RHA005
<b>Beschreibung</b>	Wanne für Eisbereiter L 180mm B 180mm H 60mm für Gerät EUROFRIGOR		




1


<b>GEV-Nr.</b>	695364	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH003616
<b>Beschreibung</b>	Halter für Wanne		





1


<b>GEV-Nr.</b>	695367	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH003618
<b>Beschreibung</b>	Hebel für Wannenkipfung		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695031	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00669 RM1063
<b>Beschreibung</b>	Hebel für Wannenkippung alte Ausführung für Gerät EUROFRIGOR		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695030	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00A008
<b>Beschreibung</b>	Hebel für Wannenkippung neue Ausführung für Gerät EUROFRIGOR		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695032	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH000675 RH675
<b>Beschreibung</b>	Paddel kurz ø 135mm Achsaufnahme ø 6mm Wellenlängem 1		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695366	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH003620
<b>Beschreibung</b>	Rad für Wannenkippung ø 100mm		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695376	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ001152
<b>Beschreibung</b>	Stellring für Welle H 7mm ID ø 6mm AD ø 12mm Gewinde M4 Edelstahl		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695368	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ003626
<b>Beschreibung</b>	Stift für Wannenkippung		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695369	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ003625
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 160mm		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695370	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A028
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 195mm		


			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695371	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A029
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 235mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695378	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ000976
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 235mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695372	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A030
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 300mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695373	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A062
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 380mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695374	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A075
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 517mm		

			
1			
<b>GEV-Nr.</b>	695375	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A063
<b>Beschreibung</b>	Welle für Eisbereiter ø 6mm L 742mm		



1			
<b>GEV-Nr.</b>	695028	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A064
<b>Beschreibung</b>	Welle für Wannenkippung		

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695029	<b>Vergl.-Nr.</b>	RQ00A065
<b>Beschreibung</b>	Welle für Wannenkippung ø 6mm L außen 31mm L 26mm für Gerät EUROFRIGOR		

## Antriebstechnik




Bild nicht vorhanden

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695386	<b>Vergl.-Nr.</b>	RV003201
<b>Beschreibung</b>	Zahnriemenscheibe groß Typ ES40-100		

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695384	<b>Vergl.-Nr.</b>	RV003202
<b>Beschreibung</b>	Zahnriemenscheibe Scheibe ø 38mm Achsaufnahme ø 13mm Nuttiefe 5mm Scheibenbreite 13mm Nutbreite 10x10mm Gesamtbreite 22mm Teilung 5 Welle ø 23.5mm		

## Mechaniken für Verdampfer

### Getriebemotoren

### Motoren

1			
<b>GEV-Nr.</b>	500787	<b>Vergl.-Nr.</b>	RG000647
<b>Beschreibung</b>	Motor 180W 230V 50/60Hz Phasen 1 Welle ø 12.8mm 1300U/min RPM 0.18kW		

## Schläuche

### Formschläuche

### gerade

### Silikonschläuche

1			
<b>GEV-Nr.</b>	530879	<b>Vergl.-Nr.</b>	913037210
<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch gerade ID ø 19mm AD ø 24mm L 210mm		

## Schlauchanschlüsse

### ohne Gewinde

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695055	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH003285+A716+B267
<b>Beschreibung</b>	Schlauchanschluss		

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695054	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH000665
<b>Beschreibung</b>	Schlauchanschluss für Eiswürfelbereiter		

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695056	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH003286+A716+B267
<b>Beschreibung</b>	Schlauchanschluss für Eiswürfelbereiter		

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695057	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001080
<b>Beschreibung</b>	Schlauchanschluss Schlauch ø 12mm L 100mm L-Form Kunststoff		

## Schwimmer

### Schwimmerbehälter

1			
<b>GEV-Nr.</b>	695070	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH000828
<b>Beschreibung</b>	Schwimmerbehälter		

1				
<b>GEV-Nr.</b>	695073	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH00B632	
<b>Beschreibung</b>	Schwimmerbehälter			
<b>Ersatzteile für</b>	695073			
	<b>GEV-Nr.</b>	346872	<b>Vergl.-Nr.</b>	RI000800
	Mikroschalter mit Hebel 250V 0.1A 1CO Anschluss Flachstecker 6,3mm L 50mm Umgebungstemperatur max. 85°C BA 22mm Typ D41X Betätigungskraft: 6g Hebellänge 36mm			

für Eiszerkleinerer

Keilriemen



1	<b>GEV-Nr.</b>	695387	<b>Vergl.-Nr.</b>	RV00A296
	<b>Beschreibung</b>	Keilriemenscheibe 1-fach Scheibe ø 128mm Achsaufnahme ø 14mm Nuttiefe 14mm Scheibenbreite 19mm Nutbreite 4mm Gesamtbreite 35mm Aluminium		

Kältekreislaufkomponenten

Filtertrockner

Sonstige



1	<b>GEV-Nr.</b>	750226	<b>Vergl.-Nr.</b>	RF000546
	<b>Beschreibung</b>	Trockner Größe 20g ø 24mm L 117mm Anschluss 6,2/6,3mm		

Antriebstechnik und Kugellager

Antriebsriemen

Zahnriemen



1	<b>GEV-Nr.</b>	695388	<b>Vergl.-Nr.</b>	RV003233 RV00B075
	<b>Beschreibung</b>	Zahnriemen Profil XL L 196mm H 2mm Zähne 98 Teilung Gummi mit Textileinlage CODE 196XL B 10mm Typ Bl 4 164		

Federn

Druckfedern



1	<b>GEV-Nr.</b>	695034	<b>Vergl.-Nr.</b>	RR003629
	<b>Beschreibung</b>	Druckfeder ø 10mm L 35mm Drahtstärke ø 1.7mm		

Schläuche

Ablaufschläuche



1	<b>GEV-Nr.</b>	530726	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001181
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch DN19 L 1530mm A ø innen 19mm A ø außen 23mm B ø innen 22mm B ø außen 28mm Schlauch ø außen 24mm		



1	<b>GEV-Nr.</b>	530724	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001180
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch DN19 L 180mm A ø innen 19mm A ø außen 27mm B ø innen 19mm B ø außen 27mm Schlauch ø außen 24mm		



1	<b>GEV-Nr.</b>	530727	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001177
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch DN19 L 280mm A ø innen 19mm A ø außen 27mm B ø innen 19mm B ø außen 27mm Schlauch ø außen 24mm		



1	<b>GEV-Nr.</b>	530725	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001176
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch L 210mm A ø innen 19mm B ø innen 19mm Schlauch ø außen 24mm		



1	<b>GEV-Nr.</b>	530728	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001182
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch L 270mm A ø innen 19mm A ø außen 27mm B ø innen 19mm B ø außen 27mm Schlauch ø außen 24mm		



1	<b>GEV-Nr.</b>	530722	<b>Vergl.-Nr.</b>	RH001175
	<b>Beschreibung</b>	Ablaufschlauch DN19 L 180mm gerade ø innen 19mm gerade ø außen 25mm gebogen ø innen 21mm gebogen ø außen 27mm Schlauch ø außen 24mm		





## Befestigungsmaterialien

### Befestigungen

#### Sicherungsringe

DIN 6799



1

<b>GEV-Nr.</b>	528709	<b>Vergl.-Nr.</b>	RR3644
<b>Beschreibung</b>	Sicherungsring E D1 ø 4mm D2 ø 9mm Stahl DIN 6799 Stärke 0.7mm für Wellen ø 5-7mm		



**A**

Ablaufschläuche 16

**B**

Befestigungen 17

Befestigungsmaterialien 17

**D**

Druckschalter/-taster 3

**E**

Elektrozubehör 12

**F**

Filtertrockner 16

**K**

Kältekreislaufkomponenten 16

Kältelüfter 9

Kältemotoren Universal 9

Kältethermostate 3

Kälteventilatoren komplett 11

Klemmen 12

Kompressoren 7

**L**

Lüfter 9

**M**

Magnetventile 5

Mikroschalter 4

Motoren 11

**P**

Pressostate 7

Programmtimer 4

**R**

Relais 4

**S**

Schalter und Taster 3

Schläuche 16

Schwimmerschalter 4

Sicherungsringe 17

**T**

Thermostate 3

Timer 4

**W**

Wippenschalter/-taster 3

**Z**

Zeitrelais 5