



### Gerade Drehgelenke

für SB-Wash-Waschstraßen, Gehäuse Edelstahl/MS-vernickelt, Achse Edelst., wartungsfrei, max. 275 bar, 150°C

Art.-Nr.

52800	R 1/4" iG/AG	Länge 63 mm
52802	R 1/4" AG/R 3/8" iG	Länge 64 mm
52804	R 3/8" AG/R 1/4" iG	Länge 63 mm
52806	R 3/8" AG/R 3/8" iG	Länge 64 mm



### Gerade Drehgelenke

für SB-Wash-Waschstraßen, Gehäuse Edelstahl/MS-vernickelt, Achse Edelst., wartungsfrei, max. 275 bar, 150°C

Art.-Nr.

52810	R 1/4" iG/R 1/4" iG	Länge 69 mm
52812	R 3/8" iG/R 3/8" iG	Länge 67 mm
52814	R 1/4" iG/M 18x1,5 AG	L. 62 mm



### Winkel-Drehgelenke

für SB-Wash-Waschstraßen, komplett Edelstahl, mit Gleitringdichtung, DN 6 max. 400 bar, 30 l/min, 90°C

Art.-Nr.

52935	R 3/8" iG/AG	Höhe 48 mm
52936	R 1/4" iG/AG	Höhe 48 mm



### Dichtsatz DN 6

für Winkel-Drehgelenke  
52935 und 52936

Art.-Nr.

52965



### Winkel-Drehgelenke

komplett Edelstahl,  
mit Gleitringdichtung, DN 10,

Art.-Nr.

Höhe

52938	R 3/8" iG/AG, max.400bar,150°C,	66 mm
52939	R 1/2" iG/R3/8" AG, 300bar,150°C,	66 mm



### Gerade Drehgelenke

Edelstahl/MS-vernickelt,  
max. 275 bar, 90°C

Art.-Nr.

80990	R 3/8" AG/iG	Länge 45 mm
80991	R 1/4" iG/R 3/8" iG	Länge 57 mm



### Repair-Kit

für gerade Drehgelenke  
80990 und 80991

Art.-Nr.

80992



### Gerade Drehgelenke

kompl. Edelstahl, max. 350 bar, 90°C

Art.-Nr.

80995	R 1/4" iG/R 3/8" iG	Länge 57 mm
80996	R 3/8" AG/R 3/8" iG	Länge 45 mm
80997	R 1/4" iG/R 1/4" AG	Länge 74 mm
80998	R 1/2" AG/R 1/2" iG	Länge 49 mm



### Repair-Kit

für gerade Drehgelenke  
80995 - 80998

Art.-Nr.

80999



### Gerade Drehgelenke

Messing, max. 220 bar, 90°C

Art.-Nr.

80963	R 1/4" AG/iG	Länge 44 mm
80965	R 1/2" AG/iG	Länge 52 mm
80966	R 1/4" iG/R 1/2" iG	Länge 73 mm



### Repair-Kit

für gerade Drehgelenke

80963 - 80966

Art.-Nr.

80968

**Brennerteile**



**Ölpumpe Delta mit Magnetventil**  
 Druck 6 - 20 bar einstellbar, Welle  
 Ø 8 mm, Naabe 32 mm, Ein- oder  
 Zweistrang-Installation

Art.-Nr.	Type	Spannung	Drehrichtung
53200	A1R 2	230 V	rechts
53220	A1L 2	230 V	links
53225	A1R 2	24 V	rechts
53228	A1L 2	24 V	links



**Ölpumpe Delta ohne Magnetv.**  
 Druck 6 - 20 bar einstellbar, Welle  
 Ø 8 mm, Naabe 32 mm, Ein- oder  
 Zweistrang-Installation

Art.-Nr.	Type	Drehrichtung
53195	AD1L 2	links
53196	AD1R 2	rechts



**Leistungs-Ölfilter mit Tasse**  
 MS-Gehäuse, Kunststofftasse

Art.-Nr.	beidseitig	Breite G.	Gesamthöhe
53250	R 1/4" iG	65 mm	95 mm
53251	R 3/8" iG	69,5 mm	93,5 mm



**Ersatzfilter für Leist.-Ölfilter**

Art.-Nr.  
 53252



**Zündtrafo M&C. mit Flansch**  
 2x5000 V/10 mA, 100% ED

Art.-Nr.	Type	Kabellänge	Ausg.
53300	Z10 100E-45(F)	400mm	230V oben
53310	Z10 100E-59(W+F)	650mm	230V oben



**Zündtrafo M x C. mit Flansch**  
 2x5000 V/10 mA, 100% ED

Art.-Nr.	Type	Kabellänge	Ausg.
53320	Z10 100E-1(K)	400mm	230V seitlich
53330	Z10 100E-11(K)	500mm	230V oben



**Magnetventile, Bürkert**  
 stromlos geschlossen (Luft/Wasser)  
 Type 6213 ohne Steckdose, 0-10 bar  
 -10 bis +90°C, Dichtung NBR

Art.-Nr.	Gew.	Durchfl.	Spule	B/H mm
53434	R 1/2"	DN 13	240/50Hz/8W	59/99
53436	R 1/2"	DN 13	230/50Hz/8W	59/99
53438	R 3/4"	DN 13	24/50Hz/8W	59/99
53440	R 3/4"	DN 13	230/50Hz/8W	59/99
53442	R 1"	DN 20	24/50Hz/8W	80/119
53444	R 1"	DN 20	230/50Hz/8W	80/119



**Ersatzspule Typ 5281 - 6213**

Art.-Nr.	Spezifikation
53446	24V/8W
53447	230V/8W



**Magnetventile**  
 Type 6013 ohne Steckdose, 0-25 bar  
 -10 bis +120°C, Dichtung FPM  
 (Heißluft/Sauerstoff/Per-Lösungen)

Art.-Nr.	Gew.	Durchfl.	Spule	B/H mm
53426	R 1/4"	DN 2	24/50Hz/8W	49/72
53427	R 1/4"	DN 2	230/50Hz/8W	49/72



**Spule Typ 6013**

Art.-Nr.	Spezifikation
53428	24V/8W
53429	230V/8W



**Zündelektrode K**

Art.-Nr.	Spezifikation
53850	Körperlänge 65 mm, Ø Elektrode 3,5 mm, Gesamtlänge 107 mm



**Thermostat K,**  
 R 3/8 AG, Kontakt 16A - 380 V (AC1)

Art.-Nr.	Spezifikation
53911	30-150°C, Länge Kapillarrohr 1520 mm