

## easywash365+ Drehgelenke

Gehäuse Messing vernickelt. Achse Edelstahl. Anwendungsbereich: Deckenkreisel in SB-Waschanlagen



1/4" IG : 1/4" AG. DN 7.  
Max. 275 bar / 30 U/min / 120 °C

R+M Nr.	Ø
562 390 503	46 mm



3/8" IG : 1/4" AG. DN 7.  
Max. 275 bar / 30 U/min / 120 °C

R+M Nr.	Ø
562 390 505	46 mm



3/8" IG : 3/8" AG. DN 7.  
Max. 275 bar / 30 U/min / 120 °C

R+M Nr.	Ø
562 390 507	46 mm



Dichtsatz easywash365+  
Drehgelenke

R+M Nr.
750 140 2

## easywash365+ Drehgelenke

Gehäuse Edelstahl / Messing vernickelt. Achse Edelstahl. Wartungsfrei. DN 6. Anwendungsbereich: Drehgelenke speziell für den Einsatz an Hochdruckpistolen und Schlauchverbindungen, Deckenkreisel in SB-Waschanlagen



1/4" AG : 1/4" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 600	63 mm	1
562 391 601	63 mm	25



1/4" AG : 3/8" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 605	64 mm	1
562 391 606	64 mm	25



3/8" AG : 1/4" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 610	63 mm	1
562 391 611	63 mm	25



3/8" AG : 3/8" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 615	64 mm	1
562 391 616	64 mm	25



1/4" IG : 1/4" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 620	69 mm	1
562 391 621	69 mm	25



3/8" IG : 3/8" IG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 625	67 mm	1
562 391 626	67 mm	25



1/4" IG : M18 AG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 630	62 mm	1
562 391 631	62 mm	25



1/4" IG : M14 AG.  
Max. 275 bar / 120 °C

R+M Nr.	Ø	VPE
562 391 627	62 mm	1
562 391 628	62 mm	25

## Mosmatic Drehgelenke WDG

Gehäuse Messing vernickelt. Achse Edelstahl. Anwendungsbereich: Deckenkreisel in SB-Waschanlagen



1/4" IG : 1/4" AG. DN 7.  
Max. 150 bar / 30 U/min / 90 °C

R+M Nr.	Ø
750 140 11	46 mm



3/8" IG : 1/4" AG. DN 7.  
Max. 150 bar / 30 U/min / 90 °C

R+M Nr.	Ø
750 140 1	46 mm



Dichtsatz  
Mosmatic Drehgelenke WDG

R+M Nr.
750 140 2