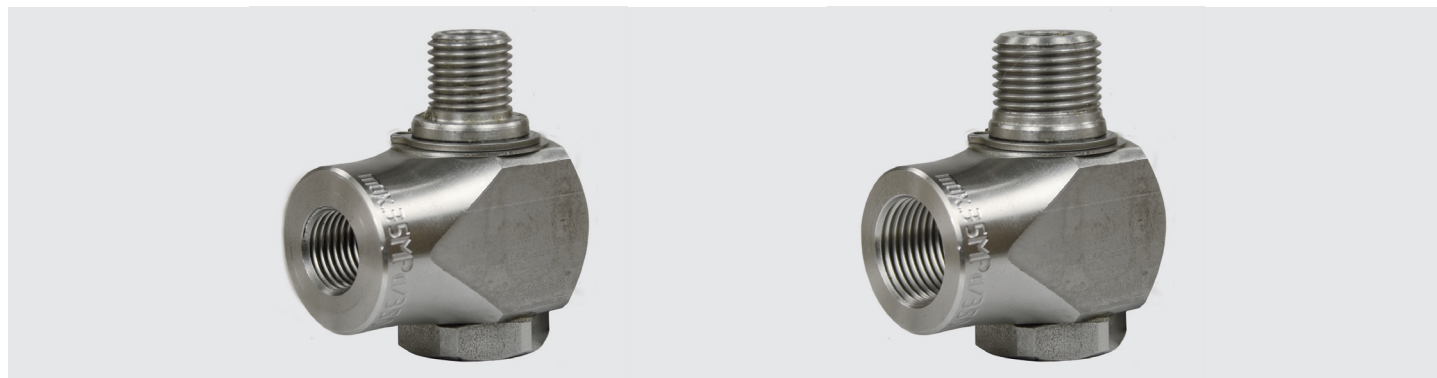


## easywash365+ Winkeldrehgelenke 350 bar



- » Zwei O-Ring-vorgespannte Hochleistungs-Rotationsdichtelemente gewährleisten eine ausgesprochen lange Lebensdauer bei konstanter Leichtgängigkeit - auch unter extremen Bedingungen.
- » Dank der kompakten Bauweise und der Wartungsfreiheit ist es nicht nur das ideale Drehgelenk für Deckenkreisel, sondern beispielsweise auch für Schlauchaufroller und Hochdruckreiniger.
- » **Rostfrei!** - Die easywash365+ Winkeldrehgelenke sind komplett aus Edelstahl gefertigt.
- » Für Hochdruck bis 350 bar geeignet.
- » Geeignet für Heiß- und Kaltwasseranwendungen sowie für die Medien Luft, Öle und Fette.

R+M Nr.	Gewinde	Druck	Umdrehungen	Temperatur	Gewicht	Nennweite	Höhe
200 320 500	3/8" AG - 3/8" IG	max. 350 bar	max. 30 U/min	max. 150 °C	172 g	6	48 mm
200 320 550	1/4" AG - 1/4" IG	max. 350 bar	max. 30 U/min	max. 150 °C	171 g	6	48 mm

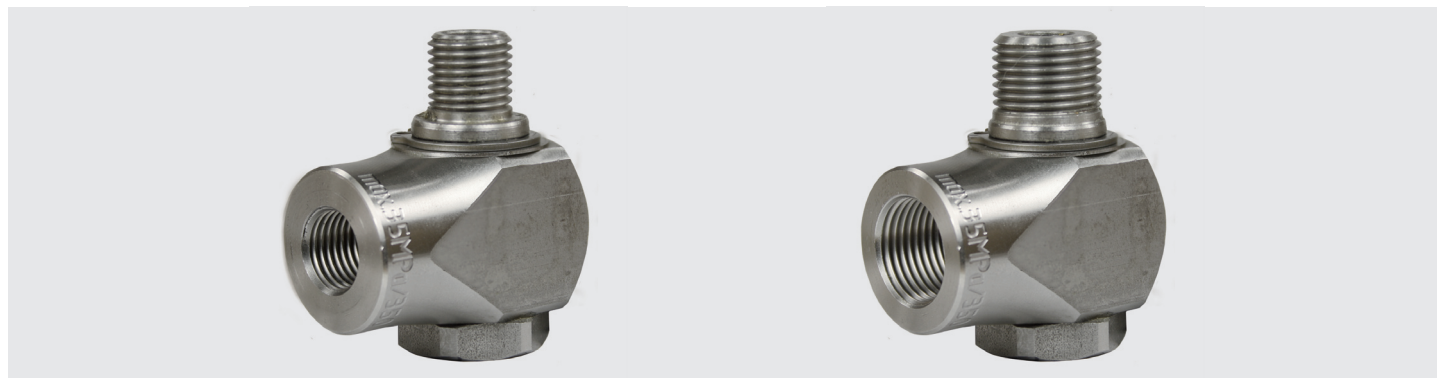
## easywash365+ Drehgelenke 275 bar



- » Drehgelenke speziell für den Einsatz an Hochdruckpistolen und Schlauchverbindungen, Deckenkreiseln sowie in SB Waschanlagen.
- » **Rostfrei!** - Verstärktes Innenteil aus Edelstahl. Gehäuse aus der Kombination Edelstahl / Messing vernickelt.
- » Dichtung aus Kunststoff. 1 x axial-kugelgelagert. Wasserabweisend und permanent geschmiert. Leichtdrehend und wartungsfrei.
- » Für Hochdruck bis 275 bar geeignet.
- » Durchflussmedien: Wasser, Öl, Druckluft etc. pH-Wert 3 -12

R+M Nr.	Gewinde	Druck	Umdrehungen	Temperatur	Gewicht	Nennweite	Höhe
562 391 600	1/4" AG - 1/4" IG	max. 275 bar	max. 30 U/min	max. 120 °C	133 g	6	63 mm
562 391 610	3/8" AG - 1/4" IG	max. 275 bar	max. 30 U/min	max. 120 °C	139 g	6	63 mm
562 391 615	3/8" AG - 3/8" IG	max. 275 bar	max. 30 U/min	max. 120 °C	156 g	6	64 mm
562 391 620	1/4" IG - 1/4" IG	max. 275 bar	max. 30 U/min	max. 120 °C	177 g	6	67 mm
562 391 625	3/8" IG - 3/8" IG	max. 275 bar	max. 30 U/min	max. 120 °C	183 g	6	69 mm

## easywash365+ elbow swivels 350 bar



- » Two high performance double acting o-ring energized seals designed for rotation guarantee an extremely long durability at constantly free movement - even under extreme conditions.
- » Due to its compact construction and the fact that it is maintenance-free the elbow swivel is not only the ideal swivel for ceiling booms but also for e.g. hose reels and high pressure cleaner.
- » **Inox!** - The easywash365+ elbow swivels are totally made out of stainless steel.
- » Suitable for high pressure of up to 350 bar.
- » easywash365+ elbow swivels are suitable for hot and cold water applications as well as for the mediums air, oils and greases.

R+M Nr.	thread	pressure	revolutions	temperature	weight	inner diameter	height
200 320 500	3/8" M - 3/8" F	max. 350 bar	max. 30 r.p.m.	max. 150 °C	172 g	6	48 mm
200 320 550	1/4" M - 1/4" F	max. 350 bar	max. 30 r.p.m.	max. 150 °C	171 g	6	48 mm

## easywash365+ swivels 275 bar



- » Swivels applicable to high pressure spray guns and hose connections, ceiling booms as well as self-service car wash.
- » **Inox!** - Reinforced inner part made out of stainless steel.  
Housing made out of a mixture of stainless steel / brass nickel-plated.
- » Plastic seal. 1-axial ball bearing. Water-repellent and permanently lubricated. Slightly rotating and maintenance-free.
- » Suitable for high pressure of up to 275 bar.
- » Flow medium: water, oil, compressed air etc. pH factor 3 - 12

R+M Nr.	thread	pressure	revolutions	temperature	weight	inner diameter	height
562 391 600	1/4" M - 1/4" F	max. 275 bar	max. 30 r.p.m.	max. 120 °C	133 g	6	63 mm
562 391 610	3/8" M - 1/4" F	max. 275 bar	max. 30 r.p.m.	max. 120 °C	139 g	6	63 mm
562 391 615	3/8" M - 3/8" F	max. 275 bar	max. 30 r.p.m.	max. 120 °C	156 g	6	64 mm
562 391 620	1/4" F - 1/4" F	max. 275 bar	max. 30 r.p.m.	max. 120 °C	177 g	6	67 mm
562 391 625	3/8" F - 3/8" F	max. 275 bar	max. 30 r.p.m.	max. 120 °C	183 g	6	69 mm