



## Kupplung Edelstahl 316 JWL Serie 540

### Kupplung Edelstahl 316 JWL Serie 540

Edelstahlkupplung für den Lebensmittelbereich. Robust und schlagfest. Alle Kupplungen sind gepresst um Leckagen zu vermeiden. Niedriger Druckverlust durch optimiertes Ventilsystem. Einhändige An- & Abkupplung möglich.

#### Material

- Gehäuse/Anschlussstück aus Edelstahl 316
- Kugelhalter aus Edelstahl 316
- Ventil aus Edelstahl 316
- Schließring aus Edelstahl 316
- Kugeln aus Edelstahl 316
- Dichtungen aus Nitrilgummi
- Federn aus rostfreiem Federstahl

#### Details

- Nenndurchfluss: 1.900 l/min (bei 6 bar Vordruck und Druckabfall 0,6 bar)
- Max. Betriebsdruck (p1) / Sprengdruck 35 bar / 150 bar
- Betriebstemperatur -20°C bis +60°C
- beliebige Einbaulage
- Durchflussrichtung: vorzugsweise Kupplung vor Stecker in Stromrichtung

#### Technische Daten

- Länge (gesamt): 73mm
- Gewinde- oder Füllnänge: 24mm

**Skü :** 41608