



Stahlkupplung JWL Serie 520

Stahlkupplung JWL Serie 520

Robuste und schlagfeste HEAVY-DUTY Kupplung. Alle Kupplungen sind gepresst um Leckagen zu vermeiden. Niedriger Druckverlust durch optimiertes Ventilsystem. EinhÄ¼ndige An- & Abkupplung mÄ¼glich.

Material

- GehÄ¼use/AnschlussstÄ¼ck Stahl eloxiert
- Kugelhalter Stahl eloxiert
- Ventil POM
- SchlieÃ¼ring gehÄ¼rteter Stahl eloxiert
- Kugeln gehÄ¼rteter Stahl
- Dichtungen Nitrilgummi
- Federn rostfreier Federstahl

Details

- Nenndurchfluss 1.900 NI/min (bei 6 bar Vordruck und Druckabfall 0,6 bar)
- Max. Betriebsdruck (p1) / Sprengdruck 35 bar / 150 bar
- Betriebstemperatur -20Ä¼C bis +60Ä¼C
- Einbaulage beliebig
- Durchflussrichtung vorzugsweise Kupplung vor Stecker in Stromrichtung

Technische Daten

- Abmessungen: LÄ¼nge: 54 / GewindelÄ¼nge: 21 / SchlÄ¼sselweite: 20mm

Skü : 41212