



## 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. EinhÃ¤ndige An- & Abkupplung mÃ¶glich.

#### Material

- GehÃ¤use/AnschlussstÃ¼ck Stahl eloxiert
- Kugelhalter Stahl eloxiert
- Ventil POM
- SchlieÃ¶ring gehÃ¤rteter Stahl eloxiert
- Kugeln gehÃ¤rteter 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 -20Â°C bis +60Â°C
- Einbaulage beliebig
- Durchflussrichtung vorzugsweise Kupplung vor Stecker in Stromrichtung

#### Technische Daten

- Abmessungen: LÃ¤nge: 73 / TÃ¼llenÃ¤nge: 24mm

**Sk**u : 41216