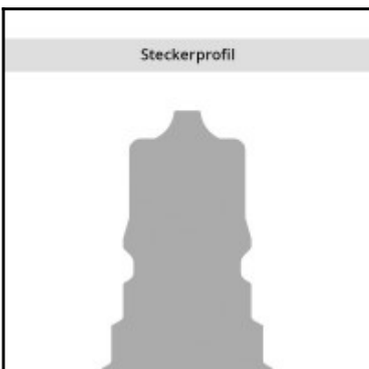
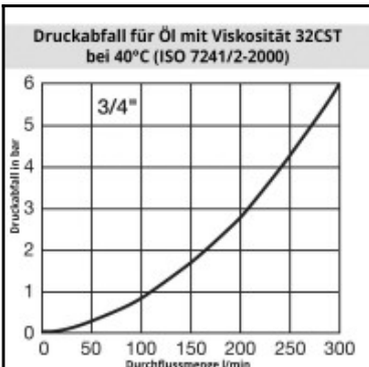
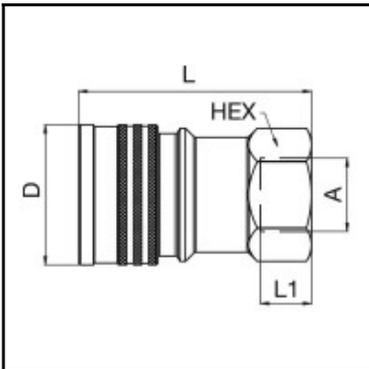


Datenblatt zu IB7510 Hydraulikschnellkupplung



Beschreibung

Hydraulikkupplung beidseitig absperrend, Innengewinde G 3/4", NW 19, 300 bar, Stahl, Dichtung NBR

Die Steckerprofile der Serien 75KB und IB7500 entsprechen der ISO-Norm 7241-1 Serie B und sind mit anderen Fabrikaten der selben Norm kompatibel. Um einen bestmöglichen Korrosionsschutz zu erhalten, wird der Stahlstecker nach dem Verzinken passiviert und versiegelt.

Details

| | |
|---------------------------------------|---|
| Serie: | IB |
| Serie lang: | IB7500 |
| Nennweite in mm: | 19 |
| Nennweite Fläche in mm ² : | 314 |
| Größe allgemein: | 3/4" |
| Vorteile: | ISO-Norm Serie B |
| Betriebsdruck gekuppelt in bar: | 300 |
| Temperaturbereich: | -30°C bis +100°C (NBR) -25°C bis +200°C (FKM) jeweils abhängig vom Durchflussmedium. |
| Abspernung: | Schnellkupplung beidseitig absperrend |
| Anschluss: | Innengewinde 3/4" |
| Anschlussart: | Innengewinde |
| Material: | Stahl |
| Oberfläche: | verzinkt, passiviert, versiegelt |
| Werkstoff Ventilkörper: | Stahl |
| Werkstoff Entriegelungshülse: | Stahl, verzinkt, passiviert, versiegelt |
| Werkstoff Ventil: | Messing |
| Werkstoff Ventilhalter: | Zinkguss |
| Werkstoff Feder Sprengring: | 1.4310 |
| Werkstoff Kugeln/Stifte: | 1.3544 |
| Gewicht in Kg: | 0,736 |
| Sicherheitsverriegelung: | Nein |
| Einhandbedienung: | Nein |
| Zweihandbedienung: | Ja |
| Kugelverriegelung: | Ja |
| Vakuumtauglich: | Nein |
| Flachdichtend: | Nein |
| Druckeliminator: | Nein |
| Hydraulikbereich: | Ja |

Abmessungen

| | |
|--------------|--------|
| Anschluss A: | G 3/4" |
| D mm: | 52 |
| L mm: | 81 |
| L1 mm: | 16 |
| SW mm: | 46 |