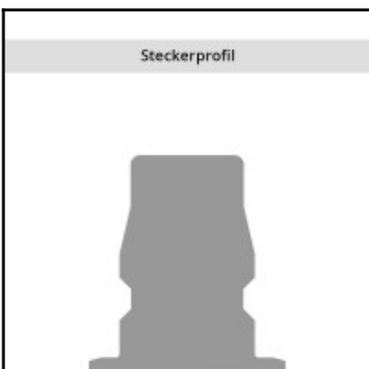
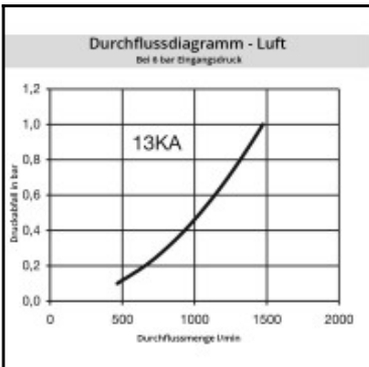
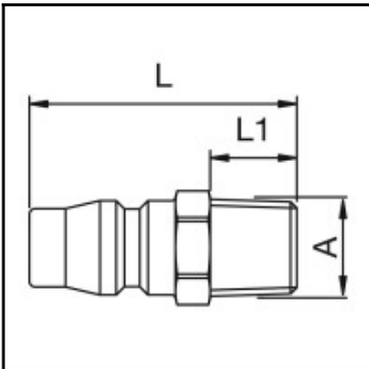


Datenblatt zu 13SFAK10SXN Stecker mit Außengewinde



Beschreibung

Stecker freier Durchgang, Außengewinde R 1/8", NW 7,5, <35 bar, Stahl vernickelt

Japanisches Industrieprofil. Robuste Messingkupplung mit überdurchschnittlichem Durchflussvolumen und widerstandsfähiger Konstruktion gegenüber Krafteinwirkung von außen.

Details

| | |
|---------------------------------------|---|
| Serie: | 13 |
| Serie lang: | 13SF |
| Nennweite in mm: | 7,5 |
| Nennweite Fläche in mm ² : | 45 |
| Vorteile: | Einhandbedienung. Korrosionsfrei. |
| Kompatibilität: | RECTUS 03 |
| Druckbereich: | PB = 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation) bei min. 4-facher statischer Sicherheit. |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +100°C (NBR) -40°C bis +120/150°C (EPDM) -15°C bis +200°C (FKM) jeweils abhängig vom Durchflussmedium. |
| Absperrung: | Stecker freier Durchgang |
| Anschluss: | Außengewinde 1/8" |
| Anschluss Beschreibung: | Außengewinde Whitworth Rohrgewinde DIN 2999 kegelig 1/8" |
| Anschlussart: | Außengewinde |
| Material: | Stahl vernickelt |
| Material Beschreibung: | Stahl 9SMnPb28K 1.0718 |
| Oberfläche: | vernickelt |
| Gewicht in Kg: | 0,0184 |
| Entlüftungskupplung: | Nein |
| Sicherheitsverriegelung: | Nein |
| Einhandbedienung: | Ja |
| Zweihandbedienung: | Nein |
| Kugelverriegelung: | Nein |
| Stiftverriegelung: | Nein |
| Ultra-FLO-Ventil: | Nein |
| Vakuumtauglich: | Ja |
| Wassertauglich: | Nein |
| Flachdichtend: | Nein |
| Atemlufttauglich / Atemschutz: | Nein |
| Druckeliminator: | Nein |
| Hydraulikbereich: | Nein |
| Pneumatikbereich: | Ja |
| Standardprodukt: | Nein |
| Formenkühlung: | Nein |

Abmessungen