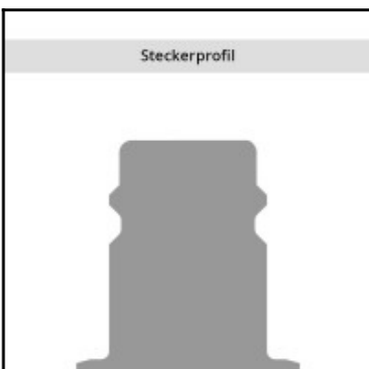
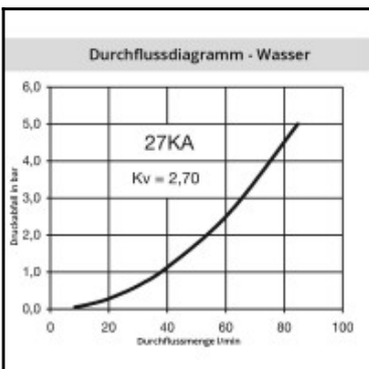
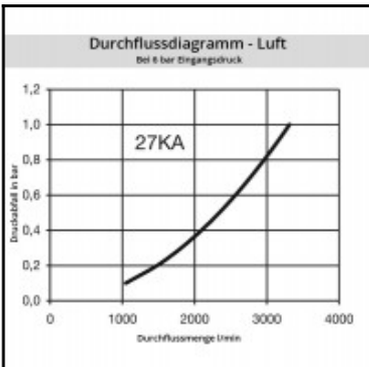
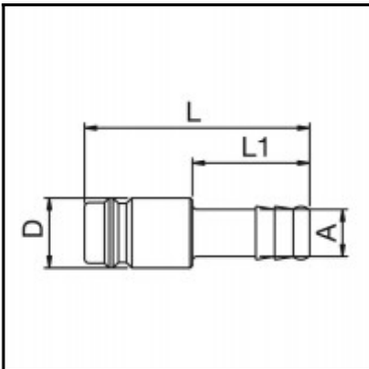


Datenblatt zu 27SFTF16SXN Stecker mit Schlauchanschluss



Beschreibung

Stecker freier Durchgang, Schlauchanschluss 16mm, NW 10, <35 bar, Stahl vernickelt

Euro-Industrieprofil 1/2" mit UltraFlo-Technologie. Hohe Durchflussleistung. Zeichnet sich aus durch robuste Bauweise mit Stahlentriegelungshülse im Einsatz mit großen pneumatischen Verbrauchern. Auch in Messing-Ausführung lieferbar.

Details

| | |
|---------------------------------------|---|
| Serie: | 27 |
| Serie lang: | 27SF |
| Nennweite in mm: | 10 |
| Nennweite Fläche in mm ² : | 80 |
| Vorteile: | Einhandbedienung. Geringer Druckabfall. Keine Beschädigungen am Ventilkörper durch Bundausführung. High-Flow-Ventil. |
| Kompatibilität: | RECTUS 41 RECTUS 1700 RECTUS 1727 TEMA 1700 |
| 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) 0°C bis +316°C (FFKM) jeweils abhängig vom Durchflussmedium. |
| Absperrung: | Stecker freier Durchgang |
| Anschluss: | Schlauchanschluss 16mm |
| Anschluss Beschreibung: | Schlauchanschluss 16mm |
| Anschlussart: | Schlauchanschluss |
| Material: | Stahl vernickelt |
| Material Beschreibung: | Stahl 9SMnPb28K 1.0718 |
| Oberfläche: | vernickelt |
| Gewicht in Kg: | 0,0346 |
| Entlüftungskupplung: | Nein |
| Sicherheitsverriegelung: | Nein |
| Einhandbedienung: | Ja |
| Zweihandbedienung: | Nein |
| Kugelverriegelung: | Nein |
| Stiftverriegelung: | Nein |
| Ultra-FLO-Ventil: | Nein |
| Vakuumtauglich: | Nein |
| Wassertauglich: | Nein |
| Flachdichtend: | Nein |
| Atemlufttauglich / Atemschutz: | Nein |
| Druckeliminator: | Nein |
| Hydraulikbereich: | Nein |
| Pneumatikbereich: | Ja |
| Standardprodukt: | Ja |
| Formenkühlung: | Nein |

Abmessungen

| | |
|--------------|-------|
| Anschluss A: | 16 mm |
| D mm: | 18 |
| L mm: | 48 |
| L1 mm: | 25 |