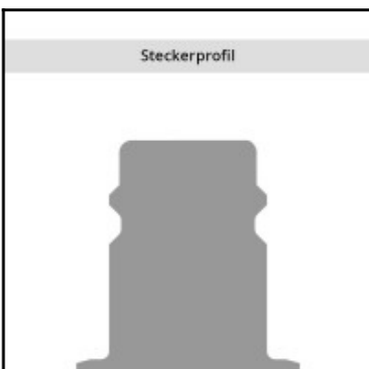
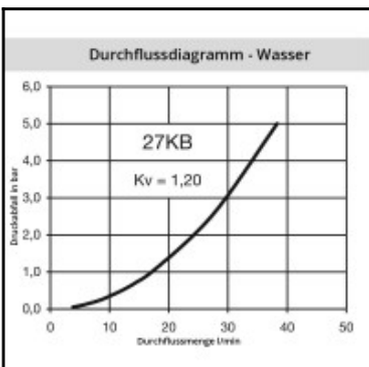
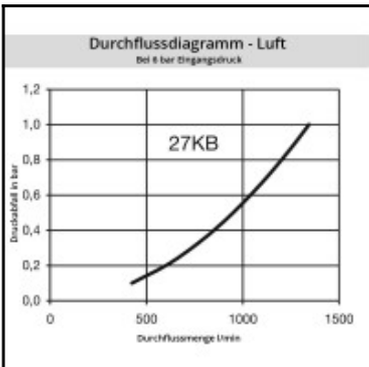
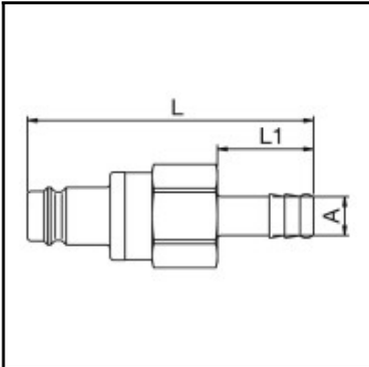


Datenblatt zu 27SBTF13EVX Stecker mit Schlauchanschluss



Beschreibung

Stecker beidseitig absperrend, Schlauchanschluss 13mm LW(1/2"), NW 10, <35 bar, Edelstahl 1.4404, Dichtung FKM

Euro-Industrieprofil 1/2" mit UltraFlo-Technologie. Hohe Durchflussleistung. Zeichnet sich aus durch robuste Bauweise mit Stahlriegelungshülse im Einsatz mit großen pneumatischen Verbrauchern. Besonders geeignet im Einsatz mit aggressiven Medien.

Details

| | |
|---------------------------------------|--|
| Serie: | 27 |
| Serie lang: | 27SB |
| Nennweite in mm: | 10 |
| Nennweite Fläche in mm ² : | 80 |
| Vorteile: | Einhandbedienung. Geringer Druckabfall. Keine Beschädigungen am Ventilkörper durch Bundausführung. High-Flow-Ventil. |
| 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 beidseitig absperrend |
| Anschluss: | Schlauchanschluss 13mm LW(1/2") |
| Anschluss Beschreibung: | Schlauchanschluss 13mm LW(1/2") |
| Anschlussart: | Schlauchanschluss |
| Material: | Edelstahl 1.4404 |
| Material Beschreibung: | rostfreier Stahl 1.4404 |
| Dichtung Beschreibung: | Fluorkautschuk |
| Oberfläche: | ohne Oberflächenbehandlung |
| Werkstoff Anschluss: | Edelstahl 1.4404 |
| Werkstoff Ventil: | Edelstahl 1.4404 |
| Werkstoff Feder Sprenging: | Edelstahl 1.4571 |
| Werkstoff Dichtung: | Viton® |
| Gewicht in Kg: | 0,055 |
| Entlüftungskupplung: | Nein |
| Sicherheitsverriegelung: | Nein |
| Einhandbedienung: | Ja |
| Zweihandbedienung: | Nein |
| Kugelverriegelung: | Nein |
| Stiftverriegelung: | Nein |
| Ultra-FLO-Ventil: | Nein |
| Vakuumentauglich: | Nein |
| Wassertauglich: | Nein |
| Flachdichtend: | Nein |
| Atemlufttauglich / Atemschutz: | Nein |
| Druckeliminator: | Nein |
| Hydraulikbereich: | Nein |
| Pneumatikbereich: | Ja |
| Standardprodukt: | Nein |
| Formenkühlung: | Nein |

Abmessungen

| | |
|--------------|-------|
| Anschluss A: | 13 mm |
| L mm: | 74,5 |
| L1 mm: | 25 |
| SW mm: | 24 |