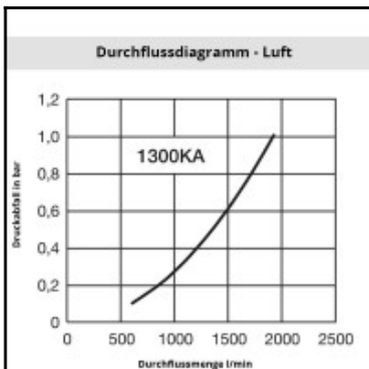
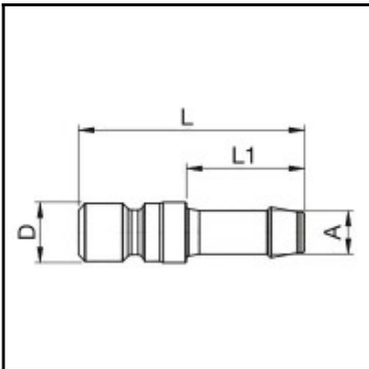


Datenblatt zu 1300SFTF12SXZ Stecker mit Schlauchanschluss



Beschreibung

Stecker freier Durchgang, Schlauchanschluss 12 mm, NW 7,4, <35 bar, Stahl verzinkt

Die Serie 1300 wird hauptsächlich für Anwendungen im Druckluft- und Flüssigkeitsbereich verwendet. Optimal geeignet für kleinere bis mittlere pneumatische Systeme und für Druckluftwerkzeuge. Die kompakte Baugröße und die hohen Durchflussraten durch das Ultra HighFlow-Ventil zeichnen die Kupplungsreihe aus.

Details

Serie:	1300
Alte Artikelnummer:	31SFTF12SXZ; 13012-QC
Serie lang:	1300SF
Nennweite Fläche in mm ² :	43
Vorteile:	Hoher Durchfluss. Einhandbedienung. Lange Lebensdauer der Dichtung.
Kompatibilität:	Rectus 31
Druckbereich:	PB = 30 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:	Schlauchanschluss 12 mm
Anschluss Beschreibung:	Schlauchanschluss 12 mm
Material:	Stahl, verzinkt
Material Beschreibung:	Stahl 9SMnPb28K 1.0718
Oberfläche:	verzinkt
Gewicht in Kg:	0,022
Entlüftungskupplung:	Nein
Sicherheitsverriegelung:	Nein
Einhandbedienung:	Ja
Zweihandbedienung:	Nein
Ultra-FLO-Ventil:	Ja
Wassertauglich:	Nein
Flachdichtend:	Nein
Atemlufttauglich / Atemschutz:	Nein
Druckeliminator:	Nein
Hydraulikbereich:	Nein
Pneumatikbereich:	Ja
Formenkühlung:	Nein

Abmessungen

Anschluss A:	12 mm
D mm:	12
L mm:	47
L1 mm:	23