

# Schott-Steckverbindung von FESTO QSSK-12



Festo-Teilenummer: 130641

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Schottsteckverbindung

Schott-Steckverbindung QSSK-12 Baugröße=Standard, Nennweite=6,3 mm, Zulässiger Schlauchtyp=(\* PAN-, \* PAN-MF-, \* PAN-R-, \* PAN-V0-, \* PEN-, \* PFAN-, \* PLN-, \* PTFEN-, \* PUN-, \* PUN-CM-, \* PUN-DUO-, \* PUN-H-, \* PUN-H-DUO-, \* PUN-S-, \* PUN-S-DUO-, \* PUN-V0-), Schlaucheinstecktiefe=23,1 mm, Einbaulage=beliebig

## Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	6,3 mm
Zulässiger Schlauchtyp	PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-V0- PEN- PFAN- PLN- PTFEN- PUN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H-DUO- PUN-S- PUN-S-DUO- PUN-V0-
Schlaucheinstecktiefe	23,1 mm
Einbaulage	beliebig
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip

Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,95 - 6 bar
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,95 - 14 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Wasser gemäß Herstellererklärung unter <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-10 - 80 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Produktgewicht	98 g
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außendurchmesser 12 mm
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 12 mm
Farbe Lösering	blau
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.