

Schott-Steckverbindung von FESTO QSSK-4



Festo-Teilenummer: 130637

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Schottsteckverbindung

Schott-Steckverbindung QSSK-4 Baugröße=Standard, Nennweite=1,5 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=12,7 mm, Einbaulage=beliebig

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	1,5 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	12,7 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 www.festo.com
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-10 - 80 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Produktgewicht	14 g
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außendurchmesser 4 mm
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 4 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.