

Sperr-Steckverschraubung von FESTO **QSK-1/4-6**

Festo-Teilenummer: 153421



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Sperr-Steckverschraubung

Sperr-Steckverschraubung QSK-1/4-6 Außengewinde mit Außensechskant. Baugröße=Standard, Nennweite=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-), Schlauchinstecktiefe=13,5 mm, Dichtungsart am Einschraubzapfen=Beschichtung

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	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-
Schlauchinstecktiefe	13,5 mm
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Beschichtung
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::-]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-10 - 80 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Max. Anziehdrehmoment	12 Nm
Produktgewicht	21 g
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde R1/4
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 6 mm
Farbe Lösering	blau
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Messing vernickelt
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei

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