

# L-Sperr-Steckverschraubung von FESTO **QSKL-1/4-6**

Festo-Teilenummer: 153431



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

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

L-Sperr-Steckverschraubung

L-Sperr-Steckverschraubung QSKL-1/4-6 360° ausrichtbar, Außengewinde mit Außensechskant.  
Baugröße=Mini, Nennweite=2,9 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=13,5 mm, Dichtungsart am Einschraubzapfen=Beschichtung

## Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	3,2 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	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	29,5 g
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde R1/4
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 6 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.