

Schott-Verschraubung NPQH-H-G18F-Q4-P10

FESTO

Teilenummer: 578294



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Standard
Nennweite	3 mm
Schlauchestecktiefe	13 mm
Einbaulage	beliebig
Bauform	Schott
Gebindegröße	10
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
Hinweis zum Betriebsdruck	Wasser: max. 0,6 MPa bei 0 - 50 °C
Zertifikat ausstellende Stelle	NSF C0523185
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Wasser (flüssig, eisfrei)
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Reinraumtauglichkeit, gemessen nach ISO 14644-14	Klasse 4 nach ISO 14644-1
Lebensmitteltauglichkeit	siehe Konformitätserklärung NSF/ANSI 169
Umgebungstemperatur	0 °C...150 °C
Produktgewicht	24.6 g
Befestigungsart	Außensechskant SW16
Pneumatischer Anschluss 1	Innengewinde G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 4 mm
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Messing, chemisch vernickelt
Werkstoff Halterung	PEI
Werkstoff Lösering	Messing chemisch vernickelt
Werkstoff Mutter	Messing, chemisch vernickelt
Werkstoff Schlauchdichtung	FPM
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei

Merkmal	Wert
Werkstoff Stützring	PEI