

# Schott-Steckverbindung NPQH-H-Q6-E-P10

Teilenummer: 578300

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Standard
Nennweite	5 mm
Schlaucheinstecktiefe	15,8 mm
Einbaulage	beliebig
Bauform	Schott
Gebindegröße	10
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,095 ... 2 MPa -0,95 ... 20 bar -13,775 ... 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- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Reinraumklasse	ISO Klasse 4
Lebensmitteltauglichkeit	siehe Konformitätserklärung NSF/ANSI 169
Umgebungstemperatur	0 ... 150 °C
Produktgewicht	34,6 g
Befestigungsart	Außensechskant SW18
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außendurchmesser 6 mm
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 6 mm
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Messing, chemisch vernickelt
Werkstoff Haltering	PEI
Werkstoff Lösering	Messing chemisch vernickelt
Werkstoff Mutter	Messing, chemisch vernickelt
Werkstoff Schlauchdichtung	FPM
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Stützring	PEI