## Steckverbinder NPQH-D-Q14-Q12-P10 Teilenummer: 578333







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert	
Baugröße	Standard	
Nennweite	11 mm	
Schlaucheinstecktiefe	19,5 22,5 mm	
Hinweis zur Schlaucheinstecktiefe	Durchmesser 12: Tiefe 19,5 mm	
	Durchmesser 14: Tiefe 22,5 mm	
Einbaulage	beliebig	
Bauform	Gerade Form	
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	45,8 g	
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außendurchmesser 14 mm	
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 12 mm	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Werkstoff Gehäuse	Messing, chemisch vernickelt	
Werkstoff Haltering	PEI	
Werkstoff Lösering	Messing chemisch vernickelt	
Werkstoff Schlauchdichtung	FPM	
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei	
Werkstoff Stützring	PEI	