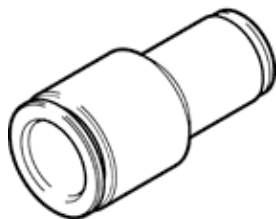


Łącznik wtykowy NPQH-D-Q14-Q10-P10

Numer części: 578332

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Wielkość nominalna	9 mm
Głębokość wsunięcia przewodu	18.3 ... 22.5 mm
Wskazówka dotycząca głębokości włożenia przewodu	Średnica 10: głębokość 18,3 mm Średnica 14: głębokość 22,5 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Prosty kształt
Jednostka opakowania	10
Konstrukcja	Typu wciśnij/zwolnij
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 2 MPa -0.95 ... 20 bar -13.775 ... 290 psi
Uwaga do ciśnienia roboczego	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. 0 - 50°C
Certyfikat	NSF C0523185
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:...] Woda (płynna, bez lodu)
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Klasa odporności na korozję CRC	3 – Wysoka odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa Cleanroom	ISO Klasa 4
Bezpieczeństwo żywności	Patrz deklaracja zgodności NSF/ANSI 169
Temperatura otoczenia	0 ... 150 °C
Waga produktu	43.2 g
Przyłącze pneumatyczne 1	dla przewodu o średnicy zew. 14 mm
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 10 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany chemicznie
Materiał pierścienia zabezpieczającego	PEI
Materiał pierścienia zwalniającego	Mosiądz niklowany chemicznie
Materiał uszczelnienia przewodu	FPM
Materiał elementów blokady przewodu	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pierścienia	PEI