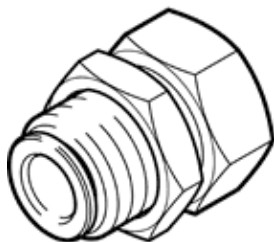


Złącze przegrodowe NPQH-H-G14F-Q8-P10

Numer części: 578298

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Wielkość nominalna	7 mm
Głębokość wsunięcia przewodu	16 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Przegrodowa
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	46.5 g
Sposób montażu	Zewnętrzny sześciokąt SW20
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 8 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, nikielowany chemicznie
Materiał pierścienia zabezpieczającego	PEI
Materiał pierścienia zwalniającego	Mosiądz nikielowany chemicznie
Materiał nakrętki	Mosiądz, nikielowany chemicznie
Materiał uszczelnienia przewodu	FPM
Materiał elementów blokady przewodu	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pierścienia	PEI