

Złącze wtykowe-L, wysokie NPQE-LL-M7-Q6-P10

Numer produktu: 8113015

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Mini
Średnica nominalna	2.3 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Pierścień uszczelniający
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Kształt L, długi Zasada Push Pull
Wielkość opakowania	10
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Klasa Cleanroom	Klasa 4 wg ISO 14644-1
Temperatura otoczenia	-5 °C...60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	2 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 5%
Waga produktu	14.73 g
Typ mocowania	Sześciokąt zewnętrzny rozm. 10
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny M7
Przyłącze pneumatyczne 2	do przewodu o średnicy zewn. 6 mm
Kolor pierścienia zwalniającego	niebieski
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany PBT
Materiał uszczelki gwintu	NBR
Materiał pierścienia zwalniającego	Polioksymetylen
Materiał O-ring	NBR
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR
Materiał elementu trzymającego przewód	Stal nierdzewna