

Złącze wtykowe NPQM-D-G18-Q8-P10

Numer produktu: 558663

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Standard
Średnica nominalna	6 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Pierścień uszczelniający
Konstrukcja	kształt prosty
Wielkość opakowania	10
Konstrukcja	Zasada Push Pull
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar ... 16 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-13.775 psi ... 232 psi
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 70 °C
Znamionowy moment dokręcenia	6 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Waga produktu	11.4 g
Typ mocowania	Zewnętrzny sześciokąt SW13 Gniazdo sześciokątne SW6
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	do przewodu o średnicy zewn. 8 mm
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR