

Złącze wtykowe QSM-M7-1/8-I-U-M

Numer części: 183738

FESTO

Gwint zewnętrzny z wewnętrznym sześciokątem.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Mini
Wielkość nominalna	0.079 "
Typ uszczelnienia gwintu	Podkładka uszczelniająca
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Prosty kształt
Jednostka opakowania	1
Konstrukcja	Typu wciśnij/zwolnij
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Nominalny moment dokręcający	2.471 ft-lbf
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	0.219 oz
Sposób montażu	Wewnętrzny sześciokąt SW2
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny M7
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 1/8"
Temperatura otoczenia Fahrenheit	32 ... 140 °F
Kolor pierścienia zwalniającego	Szary
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz Niklowanie
Materiał pierścienia zwalniającego	POM
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR
Materiał elementów blokady przewodu	Stal wysokostopowa, nierdzewna