

Złącze wtykowe CRQS-1/8-8-I

Numer części: 132331

FESTO

Gwint zewnętrzny z wewnętrznym sześciokątem.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Wielkość nominalna	5.1 mm
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
Uwaga do ciśnienia roboczego	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. maks. 50°C
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	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Temperatura otoczenia	-15 ... 120 °C
Waga produktu	12 g
Zalecane przewody	PFAN
Sposób montażu	Wewnętrzny sześciokąt SW5
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny R1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 8 mm
Materiał pokrywki z gwintem	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pierścienia zwalniającego	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnienia przewodu	FPM
Materiał elementów blokady przewodu	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pierścienia	Stal wysokostopowa, nierdzewna