

Złącze wtykowe QS-G3/4-22

Numer produktu: 8040613

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Standard
Średnica nominalna	20 mm
Głębokość wsunięcia przewodu	27.54 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Pierścień uszczelniający
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	kształt prosty Zasada Push Pull
Wielkość opakowania	1
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Informacja o ciśnieniu roboczym	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. maks. 50°C
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Woda (w postaci płynnej, bez lodu)
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem Woda: gwint G stosować tylko z pierścieniem uszczelniającym typu OL jako wyposażenie dodatkowe
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa Cleanroom	Klasa 4 wg ISO 14644-1
Temperatura otoczenia	-20 °C...80 °C
Znamionowy moment dokręcenia	20 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Waga produktu	91.2 g
Typ mocowania	Sześciokąt zewnętrzny SW32
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G3/4
Przyłącze pneumatyczne 2	do przewodu o średnicy zewn. 22 mm
Kolor pierścienia zwalniającego	niebieski
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany
Materiał pierścienia zwalniającego	Polioksymetylen

Cechy	Wartość
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR
Materiał elementu trzymającego przewód	Nierdzewna stal stopowa