

Łącznik wtykowy-L QSL-16-20

Numer części: 133194

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Wielkość nominalna	13 mm
Typ uszczelnienia gwintu	Taśma uszczel.
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Kształt-L
Jednostka opakowania	20
Konstrukcja	Typu wciśnij/zwolnij
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 0.6 MPa -0.95 ... 6 bar -13.775 ... 87 psi
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-0.095 ... 1.4 MPa
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 14 bar
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-13.775 ... 203 psi
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:--] Woda zgodnie z deklaracją producenta na www.festo.com
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 80 °C
Waga produktu	31 g
Przyłącze pneumatyczne 1	dla przewodu o średnicy zew. 16 mm
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 16 mm
Kolor pierścienia zwalniającego	Niebieski
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	PBT
Materiał pierścienia zwalniającego	POM
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR
Materiał elementów blokady przewodu	Stal wysokostopowa, nierdzewna