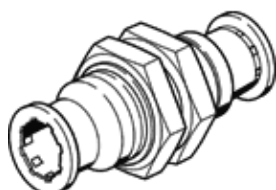


# Iespiežamais pārsedzes savienotājs CRQSS-16

Daļas numurs: 164219

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Standarta
Nominālais izmērs	10,4 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcija	Bulkhead
Iepakojuma izmērs	1
Konstrukcijas struktūra	Spied/pavelc princips
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1 MPa
Darba spiediens visā temperatūras diapazonā	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 145 psi
Piezīme attiecībā uz darba spiedienu	Water: max. 0.6 MPa at max. 50°C
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7::-:] Water (liquid, free of ice)
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4 - ļoti augsta korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Apkārtējās vides temperatūra	-15 ... 120 °C
Produkta svars	118 g
Pielietotais kabelis	PFAN
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Priekš caurules ar 16 mm ārējo diametru
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Priekš caurules ar 16 mm ārējo diametru
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Atbrīvošanas gredzena materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Uzgrīzņa materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Caurules blīves materiāls	FPM
Caurules noturošā naža materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Thrust ring material	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais