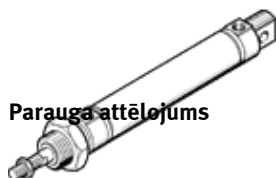


Standarta cilindrs CRDSNU-20- -P-A

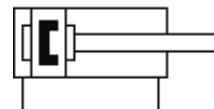
Daļas numurs: 160882

FESTO

Korozijas noturīgs,
saskaņā ar DIN ISO 6432, priekš tuvuma zondēšanas, kombinētāja
izpildījumā ar elastīgiem gredzeniem gala pozīcijās.



Parauga attēlojums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	10 ... 320 mm
Virzuļa diametrs	20 mm
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Atbilst standartam	ISO 6432
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Filtrēts saspīstais gaiss
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Autorizācija	Germanischer Lloyd
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	158 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	188 N
Papildus svars uz gājienu 10 mm	7,2 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	320 g
Montāžas tips	ar piederumiem Izvēles ar ārējo (vīrišķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	G1/8
Pārsega materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Blīvējumu materiālu informācija	TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Virzuļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais