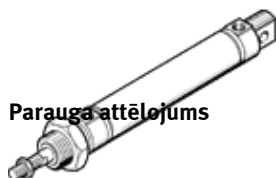


# Standarta cilindrs CRDSNU-16- -P-A

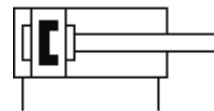
Daļas numurs: 160881

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 ... 200 mm
Virzuļa diametrs	16 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 saspieštais gaiss
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Autorizācija	Germanischer Lloyd
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	104 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	121 N
Papildus svars uz gājienu 10 mm	4,8 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	150 g
Montāžas tips	ar piederumiem Izvēles ar ārējo (vīrišķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M5
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