

Apaļais cilindrs DSNU-1/2"- -P-A-B

Daļas numurs: 164384

FESTO

basierend auf DIN ISO 6432, für Positionserkennung. Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, mit und ohne zusätzliche Befestigungselemente. Mit elastischen Dämpfungsringen in den Endlagen.

Minimālais 10 mm gājiens ir nepieciešams pozīcijas zondēšanai ar tuvuma devējiem.

Šis produkts ir tikai pieejams ja pasūta no ASV Festo Korporācijas.



Parauga attēlojums

Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	0,04 ... 8 "
Virzuļa diametrs	1/2"
Bāzēts uz standartu	ISO 6432
Amortizēšana	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Virzuļa kāta gals	Virīšķā vītne
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Viena gala virzuļa kāts
Darbošanās spiediens	0,04 ... 8 "
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Žāvēts saspīstais gaiss, eļļots vai neeļļots
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Apkārtējās vides temperatūra	-4 ... 176 °F
Sadursmes enerģija gala pozīcijās	-4
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	-4
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	-4
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	0,653 oz
Papildus svars uz gājienu 10 mm	0,141 oz
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	2,646 oz
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	0,071 oz
Montāžas tips	ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums	UNF10-32
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiālu informācija	NBR TPE-U(PU)
Virzuļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Cilindra čaulas materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais