

Apaļais cilindrs DSNU-40- -F1A-

Daļas numurs: 8149449

FESTO

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



Parauga attēlojums



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Gājiens	1 ... 500 mm
Virzuļa diametrs	40 mm
Virzuļa kāta vītne	M12x1,25
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos PPS: Pašregulējoša pneimatiskā gala pozīciju amortizācija PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Virzulis Virzuļa kāts Cilindra caurule
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Pagarināta virzuļa kāta ārējā vītne Iekšējā vītne uz virzuļa kāta Virzuļa kāts ar speciālo vītņi Ārējā virzuļa kāta vītne saīsināta vienā galā Pagarināts virzuļa kāts aksiāls piegādes pieslēgvietā piegādes pieslēgvietā sānos Caurejošs virzuļa kāts Recommended for production facilities for the manufacture of lithium-ion batteries
Operating pressure MPa	0,1 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eljotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Amortizācijas garums	18 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	633,3 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	752,9 N
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	230 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	16 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	661 g
Papildus svars uz gājienu 10 mm	24 g
Montāžas tips	ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums	G1/8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Vāka materiāls	Anodizēts kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiāls	TPE-U(PU)
Virzuļa kāta materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Cilindra čaulas materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais