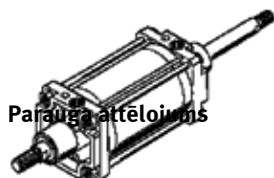
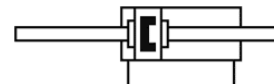


Tapskrūvju cilindrs DNG-6"- -PPV-A-S26

Daļas numurs: 151583

FESTO

Bāzēts uz ISO 15552, NF E 49 003.1 un UNI 10 290. Pozīcijas noteikšana, ar regulējamu gala pozīciju amortizēšanu abos galos. Šis produkts ir tikai pieejams ja pasūta no ASV Festo Korporācijas.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	0,04 ... 78,74 "
Virzuļa diametrs	6"
Virzuļa kāta vītne	UNF1 1/2-12
Bāzēts uz standartu	ISO 15552 (iepriekš arī VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Amortizēšana	PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos
Virzuļa kāta gals	Vīrišķā vītne
Darbošanās spiediens	8,7 ... 145 Psi
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Apkārtējās vides temperatūra	32 ... 248 °F
Amortizācijas garums	1,57 "
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	2.543 lbf
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	2.712 lbf
Papildus svars uz gājienu 10 mm	6,7 oz
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	609 oz
Pneimatiskais savienojums	NPT3/4-14