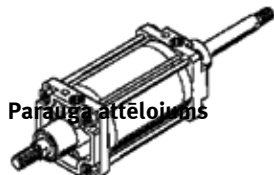
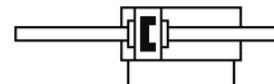


# Tapskrūvju cilindrs DNG-6"- -PPV-A-S2

Daļas numurs: 151581

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	-4 ... 176 °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