

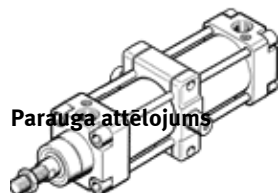
Tapskrūvju cilindrs DNGZK-6"- -PPV-A

Daļas numurs: 151584

FESTO

Bāzēts uz ISO 15552, NF E 49 003.1 un UNI 10 290. Pozīcijas noteikšana, ar rēdzes stiprinājumu un regulējamu gala pozīciju amortizēšanu abos galos.

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



Parāuga attēlojums



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	Elļotāja 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