

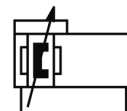
# Lineārā piedziņa DGP-32- -PPV-A-B

Daļas numurs: 161781

FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, ar mehānisku savienojumu starp virzuli un vadotni un regulējamu amortizāciju abos galos.

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2013.



Parauga attēlojums

## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	10 ... 3.000 mm
Virzļa diametrs	32 mm
Amortizēšana	PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos Amortizators, stingra raksturlīkne
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Vadotne	Bāzes vadotne
Vadītāja princips	pozitīvi noslēdzošs (slots)
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	2 ... 8 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:--]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Amortizācijas garums	20 mm
Šķērsmoments Mx (grafiks)	2 Nm
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens	483 N
Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens	483 N
Kustīgā masa	320 g
Kustīgā masa ar 0 mm gājienu	320 g
Pamata svars priekš 0 mm gājienu	1.550 g
Papildus masas faktors uz 10 mm no gājienu	41 g
alternatīvie savienojumi	Skatiet produkta rasējumu
Pneimatiskais savienojums	G1/8
Pārsega materiālu informācija	Alumīnija lējums pārklāts
Blīvējumu materiālu informācija	NBR TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Alumīnijs Anodizēts