

Vadotnes cilindrs DFP-25-80-PPV-A

Daļas numurs: 186739

Produkts tiks atcelts

FESTO

Aizsargāts pret vērpi, priekš tuvuma zondēšanas.

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2018. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 80 mm |
| Virzļa diametrs | 25 mm |
| Amortizēšana | PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Vadotne | Rotējošo lodīšu gultņu vadotne |
| Konstrukcijas struktūra | Vadotne |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Darbošanās spiediens | 0,5 ... 10 bar |
| Max. ātrums | 1,5 m/s |
| 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) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 0 - Nav korozijas ietekme |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Amortizācijas garums | 17 mm |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 217 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 295 N |
| Kustīgā masa | 228 g |
| Produkta svars | 740 g |
| Pneimatiskais savienojums | G1/8 |
| Materiālu piezīme | Brīvs no vara un PTFE |
| Material cover | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Material piston rod | Termiski apstrādāts tērauds |