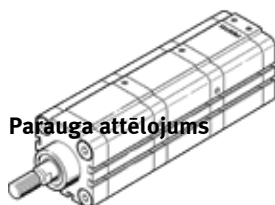
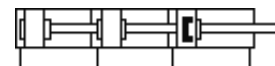


Tandēma cilindrs ADVUT-40x3- -A-P-A-S6

Daļas numurs: 197301

FESTO

Priekš tuvuma zondēšanas, metinājumu izturīgs izpildījums
Atloka stiprinājums FUA-... var tikt uzstādīts tikai uz gala vāku ar šo produktu. Uzgrieznis priekš virzuļa kāta vītņi ir iekļauts.
Tiks izņemts. Pieejams līdz 2010.



Parauga attēlojums

Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 1 ... 150 mm |
| Virzuļa diametrs | 40 mm |
| Amortizēšana | P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Darbības režīms | divpusējās darbības |
| Virzuļa kāta gals | Vīrišķā vītne |
| Konstrukcijas struktūra | Virzulis Virzuļa kāts Profila ķermeņis |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Varianti | S6: karstumizturīgie blīvējumi līdz max. 150° C |
| Darbošanās spiediens | 1,4 ... 10 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Žāvēts saspīestais gaiss, eļļots vai neeļļots |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 |
| Apkārtējās vides temperatūra | 0 ... 120 °C |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 633 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 2.020 N |
| Montāžas tips | Izvēles ar piederumiem ar iekšējo (sievīšķo) vītņi |
| Pneimatiskais savienojums | M5 |
| Pārsega materiālu informācija | Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts |
| Blīvējumu materiālu informācija | FPM |
| Materiālu informācija, korpuss | Kaļamā alumīnija sakausējums Gludi anodizēts |
| Virzuļa kāta materiālu informācija | Stiprs tērauda sakausējums |