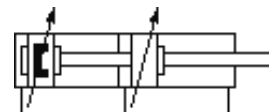


Tandēma cilindrs DNUT-63- -PPV-A

Daļas numurs: 14195

FESTO

Ar regulējamu amortizēšanu abos galos
Izņemts, pieejams tikai līdz 2008



Parauga attēlojums

Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|---|
| Gājiens | 1 ... 300 mm |
| Virzuļa diametrs | 63 mm |
| Bāzēts uz standartu | ISO 6431 |
| Amortizēšana | PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Darbības režīms | dīvpusējās darbības |
| Virzuļa kāta gals | Vīrišķā vītne |
| Konstrukcijas struktūra | Virzulis Virzuļa kāts |
| Pozīcijas detektēšana | Tuvuma devējiem |
| Varianti | Viena gala virzuļa kāts |
| Darbošanās spiediens | 0,5 ... 8 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Filtrēts saspieštais gaiss |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Amortizācijas garums | 23 mm |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 3.202 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 3.522 N |
| Montāžas tips | ar piederumiem |
| Pneimatiskais savienojums | G3/8 |
| Pārsega materiālu informācija | Alumīnija spiedienlējums |
| Blīvējumu materiālu informācija | TPE-U(PU) |
| Materiālu informācija, korpuss | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Virzuļa kāta materiālu informācija | Stiprs tērauda sakausējums |