

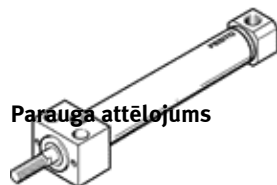
Apaļais cilindrs DSAH-40- -P-Q

Daļas numurs: 176466

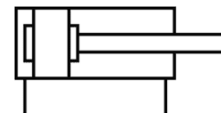
FESTO

Ar gultņa vāku tiešai montāžai, gala vāks ar gaisa savienojumu perpendikulāri cilindra asij, ar kvadrātisku virzuļa kātu.

Šis produkts ir tikai pieejams ja pasūta no Festo Korea Co. Ltd.



Parauga attēlojums



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Gājiens | 1 ... 500 mm |
| Virzuļa diametrs | 40 mm |
| Amortizēšana | P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos |
| Aizsardzība pret momentu/ vadotne | Četrkāršā vadība |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 10 bar |
| 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 | 2 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, ievilkšanās gājiens | 633 N |
| Teorētiskais spēks pie 6 bāriem, izbīdīšanās gājiens | 754 N |
| Kustīgā masa ar 0 mm gājieni | 469 g |
| Papildus svars uz gājiena 10 mm | 24 g |
| Pamata svars priekš 0 mm gājiena | 586 g |
| Papildus masas faktors uz 10 mm no gājiena | 15,9 g |
| Pneimatiskais savienojums | M6 |
| Pārsega materiālu informācija | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Blīvējumu materiālu informācija | NBR TPE-U(PU) |
| Materiālu informācija, korpuss | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |
| Virzuļa kāta materiālu informācija | Stiprs tērauda sakausējums |