

Valec so svorníkmi DNG-1 1/4"- -PPV-A-S2

číslo dielca: 549946

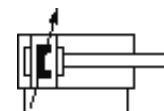
FESTO

vychádzajúce z ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290, pre bezdotykové snímanie, s nastaviteľným tlmením v oboch koncových polohách.

Tento výrobok je dodateľný iba od spoločnosti Festo USA.



Vzorové zobrazenie



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| Zdvih | 1 ... 2.000 mm |
| priemer piesta | 1 1/4" |
| závit na piestnici | UNF3/8-24 |
| podľa normy | ISO 15552 (predtým tiež VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Tlmenie | PPV: obojstranné nastaviteľné pneumatické tlmenie koncových polôh |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| koniec piestnice | vonkajší závit |
| Konštrukčné vyhotovenie | piest piestnica |
| Rozpoznanie polohy | pre snímače koncových polôh |
| Premenné | S2: priebežná piestnica |
| Pracovný tlak | 0,6 ... 10 bar |
| činnosť | dvojčinný |
| Pracovné médium | sušený vzduch, mazaný a nemazaný |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 |
| Teplota okolia | -20 ... 80 °C |
| Dĺžka tlmenia | 19 mm |
| Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok | 415 N |
| Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred | 483 N |
| Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvíhu | 30 g |
| Počiatočná hmotnosť pri zdvíhu 0 mm | 565 g |
| Typ upevnenia | s príslušenstvom |
| Pneumatická prípojka | NPT1/8-27 |
| Materiálová informácia pre kryt | Hliník |
| Materiálová informácia pre tesnenia | NBR TPE-U(PU) |
| Materiálová informácia pre skriňu | Hliníkový tlakový odliatok |
| Materiálová informácia pre piestnicu | vysokolegovaná oceľ |
| Materiálová informácia pre trubku valca | Hliníková tvárna zliatina |