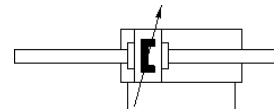


# Valec so svorníkmi CRDNG-2 1/2"- -PPV-A-S2

číslo dielca: 185399

FESTO

odolné voči korózii, s priebežnou piestnou tyčou, podľa ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290, pre bezdotykové snímanie. S obojstranným nastaviteľným tlmením v koncových polohách.



Vzorové zobrazenie

## údajový list

| charakteristický znak                         | Hodnota  |
|---|--|
| Zdvih   | 2.000 mm   |
| priemer piesta                                | 2 1/2"   |
| podľa normy                                   | ISO 15552 (predtým tiež VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Tlmenie                                       | PPV: obojstranné nastaviteľné pneumatické tlmenie koncových polôh      |
| koniec piestnej tyče                          | vonkajší závit   |
| Pracovný tlak                                 | 0,6 ... 10 bar   |
| činnosť                                       | dvojčinný  |
| Pracovné médium                               | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]                           |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu     | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)            |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK            | 4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou                                     |
| Teplota okolia                                | -20 ... 80 °C  |
| Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok         | 1.682 N  |
| Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred          | 1.682 N  |
| Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu | 43,9 g   |
| Pneumatická prípojka                          | 3/8 NPT  |
| Materiál krytu                                | odlievanie ušľachtilej ocele   |
| Materiál tesnení                              | FPM<br>TPE-U(PU)   |
| Materiál telesa                               | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ                                      |
| Materiál piestnej tyče                        | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ                                      |