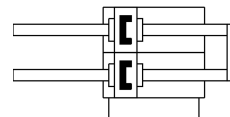


# Ikerdugattyús henger DPZ-10-10-P-A-KF-S2

Cikkszám: 162006

FESTO



## Adatlap

| Jellemző   | Érték  |
|--|--|
| Löklet   | 10 mm  |
| Állítható véghelyzet/hossz                                 | 10 mm  |
| Dugattyú Ø   | 10 mm  |
| Hajtó egység üzemmódja                                     | Keret  |
| Csillapítás  | elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon           |
| Beépítési helyzet  | tetszés szerint  |
| Vezető   | Golyóscsapágyas vezető                                       |
| Szerkezeti felépítés                                       | Vezető   |
| Pozíciófelismerés  | közelítéskapcsolóhoz   |
| Változatok   | Folyamatos dugattyúrúd                                       |
| Üzemi nyomás   | 0.25 MPa...1 MPa<br>2.5 bar...10 bar                         |
| Működési mód   | kettős működésű  |
| Üzemi közeg  | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint              |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről                         | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály                               | 0 - nincs korróziós igénybevétel                             |
| LABS konformitás   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Környezeti hőmérséklet                                     | -20 °C...80 °C   |
| Ütközési energia a végállásokban                           | 0,08 Nm  |
| Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás | 60 N   |
| Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre            | 60 N   |
| Helyettesítő csatlakozók                                   | lásd a termékrajzot  |
| Pneumatikus csatlakozó                                     | M5   |
| Fedél alapanyaga   | Kovácsolt alumíniumötvözet                                   |
| Tömítések alapanyaga                                       | NBR  |
| Ház alapanyaga   | Kovácsolt alumínium ötvözet                                  |
| Dugattyúrúd alapanyaga                                     | Edzett acél  |