

Kör keresztmetszetű henger DSNU-40-60-P-A

Cikkszám: 5262534

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 60 mm |
| Dugattyú Ø | 40 mm |
| Dugattyúrúd menete | M12x1,25 |
| Csillapítás | elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Szerkezeti felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső |
| Pozíciófelismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Üzemi nyomás | 0.1 MPa...1 MPa 1 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 | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | -20 °C...80 °C |
| Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás | 633.3 N |
| Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre | 752.9 N |
| Mozgatott tömeg | 326 g |
| Terméksúly | 805 g |
| Rögzítés módja | tartozékkal |
| Pneumatikus csatlakozó | G1/4 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Fedél alapanyaga | Kovácsolt alumíniumötvözet |
| Tömítések alapanyaga | NBR TPE-U(PU) |
| Dugattyúrúd alapanyaga | erősen ötvözött acél |
| Hengercső alapanyaga | erősen ötvözött rozsdamentes acél |