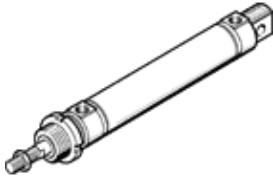


kör keresztmetszetű henger DSNU-32-250-PPS-A

Cikkszám: 559303

FESTO

önbeálló pneumatikus véghelyzet-csillapítással



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 250 mm |
| Dugattyú átmérő | 32 mm |
| Dugattyúrúd menet | M10x1,25 |
| Csillapítás | PPS: önbeálló pneumatikus véghelyzet csillapítás |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Konstruktív felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás | 1 ... 10 bar |
| Működési mód | kettősműködésű |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tisztaszoba kategória | ISO class 6 |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Csillapítási hossz | 14 mm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 415 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 482.5 N |
| Mozgatott tömeg | 346 g |
| Gyártmány súlya | 758 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover | Alumínium ötvözet |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material piston rod | erősen ötvözött acél |
| Material cylinder barrel | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |