

kompakt henger

ADVUL-12-40-P-A

Cikkszám: 156850

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez. A dugattyúrúd vezetősap és járomlap biztosítja elfordulás ellen.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 40 mm |
| Dugattyú átmérő | 12 mm |
| Csillapítás | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Konstrukciós felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd |
| Pozíció felismerés | közéltéskapcsolóhoz |
| Változatok | egyoldalú dugattyúrúd |
| Elfordulás elleni biztosítás/vezeték | Vezető csap járommal |
| Operating pressure MPa | 0.15 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás | 1.5 ... 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 |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Felütközési energia a véghelyzetekben | 0.07 J |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 51 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 68 N |
| Felfogási mód | átmenő furattal tartozékokkal választható/egyéb |
| Pneumatikus csatlakozás | M5 |
| Material of flange screw | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material cover | Alumínium ötvözet |
| Material of dynamic seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material piston rod | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material cylinder barrel | Alumínium ötvözet |