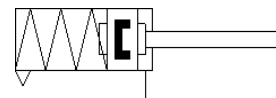


kompakt henger DPDM-16-15-P-PA

Cikkszám: 4833323

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Lökét | 15 mm |
| Dugattyú átmérő | 16 mm |
| Csillapítás | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Működési mód | egyszeres működtetésű húzó |
| Konstrukciós felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd Profilcső |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Változatok | egyoldalú dugattyúrúd |
| Operating pressure MPa | 0.2 ... 0.8 MPa |
| Üzemi nyomás | 2 ... 8 bar |
| 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-B2-L |
| Tisztasoba kategória | ISO class 6 |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 93 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 93 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél | 18 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 2.3 g |
| Alapsúly 0 mm löketnél | 66 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 13 g |
| Felfogási mód | átmenő furattal belső menettel választható/egyéb |
| Pneumatikus csatlakozás | M5 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover | Alumínium ötvözet |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Anodised wrought aluminium alloy |
| Material piston rod | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |