

kör keresztmetszetű henger CRHD-80- -PPV-A-MS

Cikkszám: 195523

FESTO

Korrózióálló kör keresztmetszetű henger, fényes csapágyfedél, zárófedél bepattanó zárral.



Minta ábrázolás



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 10 ... 500 mm |
| Dugattyú átmérő | 80 mm |
| Csillapítás | PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Konstruktív felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| 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 | 3 - erős korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Csillapítási hossz | 31 mm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 2,721 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 3,016 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél | 717 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 38 g |
| Alapsúly 0 mm löketnél | 5,072 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 100 g |
| Pneumatikus csatlakozás | G3/8 |
| Material cover | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material piston rod | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |