

rövidlöketű henger

AEVC-32-10-A-P

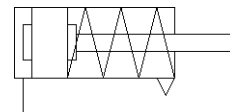
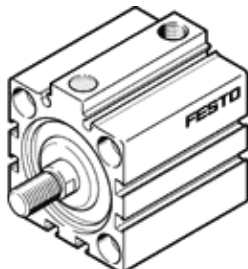
Cikkszám: 188202

Kifutó termék

FESTO

helyzetérzékelési lehetőség nélkül. A dugattyúrúd végén külső menet.

Kifutó típus. 2026-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Löket | 10 mm |
| Dugattyú átmérő | 32 mm |
| Rugó visszahúzó erő, visszatért | 22 N |
| A következő szabványon alapul: | ISO 6431 Furatkép VDMA 24562 |
| Csillapítás | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Működési mód | egyszeres működtetésű nyomó |
| Konstrukciós felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd |
| Pozíció felismerés | nélkül/nincs |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás | 1 ... 10 bar |
| Operating pressure | 14.5 ... 145 psi |
| 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 | 1 - csekély korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 450 N |
| Mozgatott tömeg | 48 g |
| Gyártmány súlya | 169 g |
| Felfogási mód | átmenő furattal tartozékokkal választható/egyéb |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover | Alumínium ötvözet eloxált |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Alumínium ötvözet eloxált |
| Material piston rod | erősen ötvözött acél |