

szabványos henger

ESN-25-25-P

Cikkszám: 5102

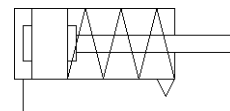
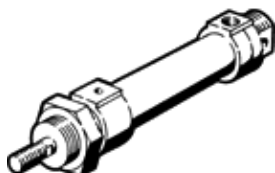
Kifutó termék

FESTO

DIN ISO 6432 szerint, rugalmas csillapító gyűrűkkel a véghelyzetekben.

Különféle felfogási lehetőségek, kiegészítő felfogó elemekkel vagy anélkül.

Kifutó típus. 2018-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 25 mm |
| Dugattyú átmérő | 25 mm |
| Dugattyúrúd menet | M10x1,25 |
| Csillapítás | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| A következő szabványnak felel meg: | CETOP RP 52 P ISO 6432 |
| Dugattyúrúd vég | Külső menet |
| Konstrukciós felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső |
| Pozíció felismerés | nélkül/nincs |
| Változatok | egyoldalú dugattyúrúd |
| Üzemi nyomás | 1.2 ... 10 bar |
| Működési mód | egyszeres működtetésű nyomó |
| 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 - Moderate corrosion stress |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Felütközési energia a véghelyzetekben | 0.3 J |
| Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet | 270 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél | 238 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 10.9 g |
| Alapsúly 0 mm löketnél | 260 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 11 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Anyag információ, fedél | Alumínium ötvözet eloxált, színtelen |
| Anyag információ, tömítések | NBR TPE-U(PU) |
| Anyag információ, dugattyúrúd | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Anyag információ, hengercső | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |