

kompakt henger

ADNP-32-15-I-P-A

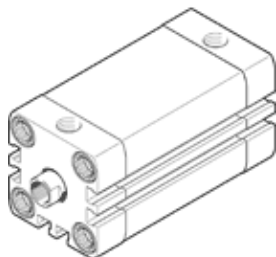
Cikkszám: 571990

Kifutó termék

FESTO

ISO 21287 szerint, helyzetérzékeléshez, a dugattyúrúdon belső menettel.

Kifutó típus. 2017-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Löklet | 15 mm |
| Dugattyú átmérő | 32 mm |
| Dugattyúrúd menet | M8 |
| A következő szabványon alapul: | ISO 21287 |
| Csillapítás | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Dugattyúrúd vég | Belső menet |
| Konstrukciós felépítés | Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Változatok | egyoldalú dugattyúrúd |
| Üzemi nyomás | 0.6 ... 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 - Moderate corrosion stress |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Felütközési energia a véghelyzetekben | 0.32 J |
| Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás | 415 N |
| Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet | 483 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél | 45 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 24 g |
| Alapsúly 0 mm löketnél | 204 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 3 g |
| Felfogási mód | választható/egyéb átmenő furattal belső menettel tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/8 |
| Anyag információ, fedél | PA erősítésű |
| Anyag információ, tömítések | TPE-U(PU) |
| Anyag információ, dugattyúrúd | Alumínium ötvözet eloxált |
| Anyag információ, hengercső | Alumínium ötvözet simára oxidált |