

# kompakt henger

## AEVU-20- -P-A-S26

Cikkszám: 156242

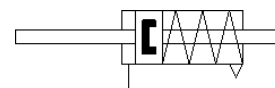
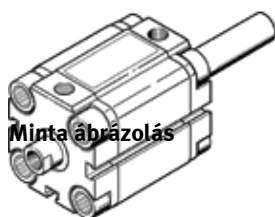
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez. A dugattyúrúd végén belső menet.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.

Kifutó típus. 2022-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



## Adatlap

| Jellemző  | Érték  |
|---|--|
| Löklet  | 1 ... 25 mm  |
| Dugattyú átmérő                                       | 20 mm  |
| Csillapítás   | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon         |
| Beépítési helyzet                                     | tetszőleges  |
| Működési mód  | egyszeres működtetésű  |
| Dugattyúrúd vég                                       | Belső menet  |
| Konstruktív felépítés                                 | Dugattyú<br>Dugattyúrúd  |
| Pozíció felismerés                                    | közelítéskapcsolóhoz   |
| Változatok  | Átmenő dugattyúrúd<br>Hőálló tömítések, max.120°C              |
| Operating pressure MPa                                | 0.12 ... 1 MPa   |
| Üzemi nyomás  | 1.2 ... 10 bar   |
| Operating pressure                                    | 17.4 ... 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                          | 2 - mérsékelt korróziós károsodás                              |
| PWIS conformity                                       | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Környezeti hőmérséklet                                | 0 ... 120 °C   |
| Felütkezési energia a véghelyzetekben                 | 0.14 J   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 123 N  |
| Felfogási mód   | átmenő furattal<br>tartozékokkal<br>választható/egyéb          |
| Pneumatikus csatlakozás                               | M5   |
| Material of flange screw                              | Acél, ónozott  |
| Material cover  | Alumínium ötvözet  |
| Material of dynamic seals                             | FPM  |
| Material piston rod                                   | erősen ötvöztött acél, rozsdamentes                            |
| Material cylinder barrel                              | Alumínium ötvözet  |