

# rövidlökető henger

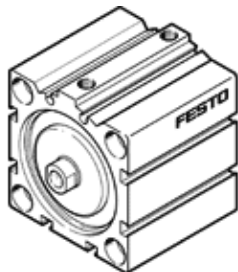
## ADVC-40-5-I-P-A

Cikkszám: 188232

Kifutó termék

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez. A dugattyúrúd végén belső menet.  
Kifutó típus. 2026-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



## Adatlap

| Jellemző   | Érték  |
|--|--|
| Lökét  | 5 mm   |
| Dugattyú átmérő  | 40 mm  |
| A következő szabványon alapul:                           | ISO 6431<br>Furatkép<br>VDMA 24562                             |
| Csillapítás  | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon         |
| Beépítési helyzet  | tetszőleges  |
| Működési mód   | kettősműködésű   |
| Konstrukciós felépítés                                   | Dugattyú<br>Dugattyúrúd  |
| Pozíció felismerés                                       | közelítéskapcsolóhoz   |
| 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), retracting | 686 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 754 N  |
| Mozgatott tömeg  | 66 g   |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél                            | 61 g   |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként                       | 10 g   |
| Gyártmány súlya  | 280 g  |
| Alapsúly 0 mm löketnél                                   | 275 g  |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként                       | 26 g   |
| Felfogási mód  | átmenő furattal<br>tartozékokkal<br>választható/egyéb          |
| Pneumatikus csatlakozás                                  | G1/8   |
| Anyag megjegyzés   | RoHS konform   |
| Material cover   | Alumínium ötvözet<br>eloxált                                   |
| Material seals   | TPE-U(PU)  |
| Material housing   | Alumínium ötvözet<br>eloxált                                   |
| Material piston rod                                      | erősen ötvözött acél   |