

# Kratkohodni cilindar ADVC-40-25-A-P

Broj artikla: 188251

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

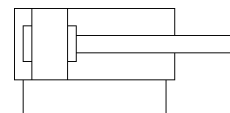
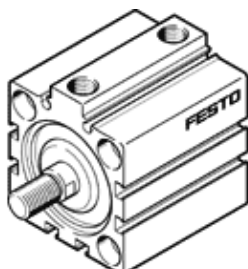
[Bez prepoznavanja pozicije.](#)

[Kraj klipnjače sa spoljašnjim navojem.](#)

[Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2026. Vidi Support](#)

[Portal za alternativni proizvod.](#)

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrednost   |
|--|--|
| Hod  | 25 mm  |
| Prečnik klipa  | 40 mm  |
| Zasnovano na normi                                       | ISO 6431<br>Šablon bušenja<br>VDMA 24562             |
| Prigušivanje   | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano        |
| Položaj ugradnje   | proizvoljno  |
| Način funkcionisanja                                     | dvosmerno  |
| Konstruktivna struktura                                  | Klip<br>Klipnjača                                    |
| Prepoznavanje pozicije                                   | bez  |
| Operating pressure MPa                                   | 0,1 ... 1 MPa  |
| Pogonski pritisak  | 1 ... 10 bar   |
| Operating pressure                                       | 14,5 ... 145 psi                                     |
| Pogonski medijum   | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]    |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja                   | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK                           | 1 - Low corrosion stress                             |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| Temperatura okoline                                      | -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  |
| Pokretna masa  | 89 g   |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm                              | 64 g   |
| Dodatni faktor mase po 10 mm hoda                        | 10 g   |
| Težina proizvoda   | 344 g  |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm                             | 226 g  |
| Dodatna težine po 10 mm hoda                             | 28 g   |
| Vrsta pričvršćenja                                       | sa prolaznim otvorom<br>sa priborom<br>po izboru:    |
| Pneumatski priključak                                    | G1/8   |
| Materijal - napomena                                     | RoHS komfornost                                      |
| Material cover   | Aluminijumska legura za kovanje<br>eloksirano        |
| Material seals   | NBR<br>TPE-U(PU)                                     |
| Material housing   | Aluminijumska legura za kovanje<br>eloksirano        |
| Material piston rod                                      | visokolegirani čelik                                 |