

# Cilindar sa dvostrukim klipom DPZ-25-50-P-A-KF

Broj artikla: 162099

FESTO

Sa dve paralelne klipnjače, za beskontaktnu detekciju položaja, sa elastičnim prstenovima za amortizaciju u krajnjim položajima.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                                 | Vrednost                                             |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Hod                                                      | 50 mm                                                |
| Podesivo područje krajnjih položaja/dužina               | 10 mm                                                |
| Prečnik klipa                                            | 25 mm                                                |
| Vrste pogona, jedinica pogona                            | Prečka                                               |
| Prigušivanje                                             | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano        |
| Položaj ugradnje                                         | proizvoljno                                          |
| Vodica                                                   | Kuglično vođenje                                     |
| Konstruktivna struktura                                  | Vodica                                               |
| Prepoznavanje pozicije                                   | za beskontaktni prekidač                             |
| Operating pressure MPa                                   | 0,1 ... 1 MPa                                        |
| Pogonski pritisak                                        | 1 ... 10 bar                                         |
| Način funkcionisanja                                     | dvosmerno                                            |
| 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                           | 0 - No corrosion stress                              |
| PWIS conformity                                          | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| Temperatura okoline                                      | -20 ... 80 °C                                        |
| Energija naleta u krajnjim položajima                    | 0,3 Nm                                               |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 452 N                                                |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 590 N                                                |
| Alternativni priključci                                  | vidi crtež proizvoda                                 |
| Pneumatski priključak                                    | M5                                                   |
| Material cover                                           | Aluminijumska legura za kovanje                      |
| Material seals                                           | NBR                                                  |
| Material housing                                         | Aluminijumska legura za kovanje                      |
| Material piston rod                                      | Čelik za kaljenje                                    |