

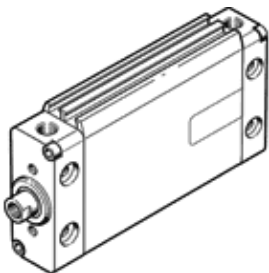
# Plokšti cilindrai

## DZF-40-80-P-A

Gaminio numeris: 164057

FESTO

neprasisukantis, su pdties indikavimu, elastiniu galiniu padėčių amortizavimu. Įvairios tvirtinimo galimybės, su arba be tvirtinimo elementų.



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė  |
|--|--|
| Eiga   | 80 mm  |
| Stūmoklio diametras                                      | 40 mm<br>Ekvivalentiškas skersmuo  |
| Maksimalus +/- koto kampinis pakrypimas                  | 0,6 deg  |
| Dempferiavimas   | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių                                  |
| Montavimo pozicija                                       | Bet koks   |
| Darbo režimas  | dvipusio veikimo   |
| Konstrukcija   | Stūmoklis<br>Stūmoklio kotas   |
| Pozicijos atpažinimas                                    | priartėjimo jutikliams   |
| Apsauga nuo momento/kreipiamosios                        | Ovalus stūmoklis   |
| Operating pressure MPa                                   | 0,1 ... 1 MPa  |
| Darbinis slėgis  | 1 ... 10 bar   |
| Darbinė terpė  | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]                                   |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei                  | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC                            | 2 - Moderate corrosion stress  |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Aplinkos temperatūra                                     | -20 ... 80 °C  |
| Maksimalus momentas apsaugai nuo sukimosi                | 1 Nm   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 633 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 754 N  |
| Judanti masė 0 mm eigos                                  | 120 g  |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui             | 16 g   |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui                            | 40 g   |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai                            | 480 g  |
| Montavimo tipas  | su vidiniu sriegiu<br>su priedais<br>Pasirenkamas                                  |
| Pneumatinis pajungimas                                   | G1/8   |
| Material cover   | Aliuminio liejinys   |
| Material seals   | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Material housing   | Aliuminis<br>lygiai anoduotas  |
| Material piston rod                                      | aukštai legiruotas plienas   |