

# Dvių stūmoklių cilindras DPZ-25-25-P-A-S20

Gaminio numeris: 159921

FESTO

Su dviem lygiagrečiais kotais, padėties nustatymui, su elastiniais amortizaciniais žiedais galuose.



## Tech. Duomenys

| Savybės   | Reikšmė  |
|---|--|
| Ėiga  | 25 mm  |
| Reguliuojamas galinių pozicijų diapazonas/ilgis | 10 mm  |
| Stūmoklio diametras                             | 25 mm  |
| Pavaros valdymo būdas                           | Jungas   |
| Dempferiavimas                                  | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių                                  |
| Montavimo pozicija                              | Bet koks   |
| Kreipiančioji                                   | Slydimo kreipiamoji  |
| Konstrukcija                                    | Kreipiamoji  |
| Pozicijos atpažinimas                           | priartėjimo jutikliams   |
| Variantai                                       | Cilindro kotas iš abiejų pusių ir su skylė   |
| Darbinis slėgis                                 | 1 ... 10 bar   |
| Darbo režimas                                   | dvipusio veikimo   |
| 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  |
| Aplinkos temperatūra                            | -20 ... 80 °C  |
| Smūgio energija galinėse padėtyse               | 0,3 Nm   |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant               | 452 N  |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant             | 452 N  |
| alternatyvūs pajungimai                         | Žiūrėkite produkto brėžinį   |
| Pneumatinis pajungimas                          | M5   |
| Informacija apie uždengimą                      | Aliuminio liejinys   |
| Informacija apie sandariklius                   | NBR  |
| Informacija apie tvirtinimą                     | Aliuminio liejinys   |
| Informacija apie stūmoklio kotą                 | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |