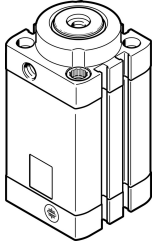


# Stoper cilindar DFSP-40-25-DF-PA

Broj dela: 576133

FESTO



## Tehnički list

| Karakteristika                                | Vrednost   |
|---|--|
| Hod   | 25 mm  |
| Prečnik klipa                                 | 40 mm  |
| Navoj klipnjače                               | M8   |
| Prigušenje                                    | elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane                               |
| Ugradni položaj                               | Proizvoljan  |
| Funkcija                                      | Dvosmerno dejstvo  |
| Dizajn  | Klip<br>Klipnjača<br>Profilna cev  |
| Prepoznavanje položaja                        | Beskontaktni prekidač  |
| Kraj klipnjače                                | Unutrašnji navoj   |
| Varijante                                     | Unutrašnji navoj na klipnjači  |
| Zaštita od obrtanja/vodica                    | okrugla klipnjača  |
| Radni pritisak                                | 0.1 MPa...1 MPa<br>1 bar...10 bar  |
| Radni medij                                   | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                        |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju         | Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti) |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK     | 2 - umerena izloženost koroziji  |
| LABS usklađenost                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura okruženja                         | -10 °C...80 °C   |
| Dozvoljena udarna sila na izvučenoj klipnjači | 5540 N   |
| Dozvoljena poprečna sila u postupku spajanja  | 1108 N   |
| Maks. frekvencija taktova                     | 5 Hz   |
| Vrsta pričvršćenja                            | po izboru:<br>sa prolaznim otvorom<br>sa unutrašnjim navojem<br>sa priborom    |
| Pneumatski priključak                         | G1/8   |
| Napomena o materijalu                         | RoHS-usaglašen   |
| Materijal zavrtnja sa vencem                  | Pocinkovani čelik  |
| Materijal poklopca                            | Aluminijumska legura za obrada<br>eloksirano                                   |
| Radni materijal zaptivki                      | TPE-U(PU)  |

| <b>Karakteristika</b>     | <b>Vrednost</b>  |
|---------------------------|--|
| Materijal klipnjače       | visokolegirani čelik, nerđajući                                  |
| Materijal točkica         | Pocinkovani čelik  |
| Materijal komore cilindra | Aluminijumska legura za obrada<br>kvalitetno eloksirana površina |