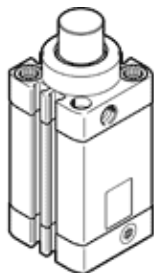


# stoppercilinder DFSP-32-25-PS-PA

Artikelnummer: 576104

FESTO



## Informatieblad

| Kenmerk   | Waarde   |
|---|--|
| Slag  | 25 mm  |
| Zuigerdiameter  | 32 mm  |
| Demping   | P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden                              |
| Inbouwpositie   | willekeurig  |
| Werking   | enkelwerkend<br>trekkend   |
| Constructieve opbouw                                  | Zuiger<br>Zuigerstang<br>Profielbuis   |
| Positiedetectie                                       | voor naderingsschakelaar   |
| Borging tegen verdraaiing/geleiding                   | ronde zuigerstang  |
| Bedrijfsdruk Mpa                                      | 0,12 ... 1 MPa   |
| Werkdruk  | 1,2 ... 10 bar   |
| Bedrijfsmedium  | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium               | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)                             |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK                      | 2 - matige corrosieweerstand   |
| LABS-conformiteit                                     | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Omgevingstemperatuur                                  | -10 ... 80 °C  |
| Toegestane stootkracht op de uitgeschoven zuigerstang | 3.270 N  |
| Toegelaten dwarskracht tijdens het schakelen          | 595 N  |
| Max. taktfrequentie                                   | 5 Hz   |
| Soort bevestiging                                     | met doorgangsboring<br>met inwendige schroefdraad<br>met toebehoren<br>naar keuze: |
| Pneumatische aansluiting                              | G1/8   |
| Materiaal - opmerking                                 | RoHS conform   |
| Materiaal flens schroef                               | verzinkt staal   |
| Materiaal deksel                                      | aluminumlegering<br>geanodiseerd   |
| Materiaal dichtingen                                  | TPE-U(PU)  |
| Materiaal zuigerstang                                 | hooggelegeerd staal roestvrij  |
| Materiaal rol   | verzinkt staal   |
| Materiaal cilinderbuis                                | aluminumlegering<br>glad geanodiseerd  |