

# Zaustavljalni valj DFSP-40-20-S-PA

Številka dela: 576120

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                                  | Vrednost  |
|---|---|
| Hod   | 20 mm   |
| Premer bata                                 | 40 mm   |
| Blaženje                                    | elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje                            | poljubno  |
| Način delovanja                             | dvosmerno delovanje<br>vlečno                                       |
| Konstruktivna zgradba                       | Bat<br>Batnica<br>Profilna cev                                      |
| Zaznavanje položaja                         | za mejno stikalo  |
| Zaščita pred vzvojnimi obremenitvami/vodilo | okrogla batnica   |
| Delovni tlak                                | 0.12 MPa...1 MPa<br>1.2 bar...10 bar                                |
| Delovni medij                               | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                    |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija    | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)      |
| Razred korozijske odpornosti KBK            | 2 – zmerna korozijska obremenitev                                   |
| Skladnost z LABS                            | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura okolice                         | -10 °C...80 °C  |
| Dovoljena udarna sila na izvlečeno batnico  | 5540 N  |
| Dovoljena prečna sila med preklapljanjem    | 1108 N  |
| Največja taktna frekvenca                   | 5 Hz  |
| Način pritrditve                            | izbirno:<br>s prehodno izvrtino<br>z notranjim navojem<br>z opremo  |
| Pnevmatični priključek                      | G1/8  |
| Napotek glede materialov                    | V skladu z RoHS   |
| Material veznih vijakov                     | Jeklo, pocinkano  |
| Material pokrova                            | Gnetna aluminijeva zlitina<br>eloksirano                            |
| Material tesnil                             | TPE-U (PU)  |
| Material batnice                            | visoko legirano nerjavno jeklo                                      |
| Material kolesca                            | Jeklo, pocinkano  |

| Značilnost          | Vrednost  |
|---------------------|---|
| Material cevi valja | gnetna aluminijeva zlitina<br>gladko eloksirana |