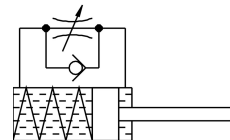


Blažilnik DYSS-7-5-Y1F

Številka dela: 8069001

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|-----------------------------------|
| Velikost | 7 |
| Hod | 5 mm |
| Blaženje | samonastavljivo |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Zaznavanje položaja | brez |
| Največja hitrost naleta | 1.5 m/s |
| Čas ponastavitve pri sobni temperaturi | 0.2 s |
| Čas ponastavitve pri min. temperaturi okolice | 1 s |
| Način delovanja | enosmerno delovanje potiskanje |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 2 – zmerna korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okolice | -10 °C...80 °C |
| Dolžina blaženja | 5 mm |
| Največja omejevalna sila | 300 N |
| Največji pritezni moment | 3 Nm |
| Največja poraba energije na hod | 2 J |
| Največja poraba energije na uro | 12000 J |
| Največja preostala energija | 0.01 J |
| Ponastavitvena sila | 1.2 N |
| Min. sila vstavljanja | 10 N |
| Teža izdelka | 15 g |
| Masni razpon | 5.5 kg |
| Način pritrditve | s protimatico |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material tesnil | NBR |
| Material ohišja | visoko legirano jeklo |
| Material batnice | visoko legirano jeklo |