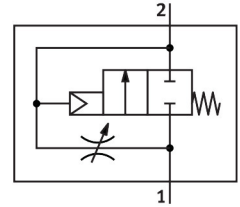


Ventil za počasen dvig tlaka MS6N-DL-3/8

Številka dela: 532025

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Funkcija iztekajočega zraka | z možnostjo dušenja |
| Način upravljanja | pnevmatično |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Pomožno ročno upravljanje | brez |
| Konstruktivna zgradba | sedež bata |
| Način vračanja | mehanska vzmet |
| Način krmiljenja | neposredno |
| Dovajanje krmilnega zraka | zunaj |
| Smer toka | ni reverzibilna |
| Ventilska funkcija | 2/2 |
| Delovni tlak | 4 bar...18 bar |
| b-vrednost | 0.48 |
| Vrednost C | 21.05 l/sbar |
| Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343) | 5050 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju) |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 2 – zmerne korozijske obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Primerno za živila | Glej razširjene informacije o materialu. |
| Temperatura medija | -10 °C...60 °C |
| Temperatura okolice | -10 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 650 g |
| Način pritrditve | vgradnja v napeljavo z opremo izbirno: |
| Pnevmatični priključek 1 | 3/8 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | 3/8 NPT |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material tesnil | NBR |
| Material ohišja | aluminijeva tlačna litina |

