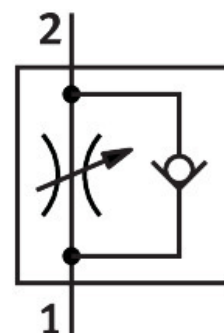


Povratno-dušilni ventil GRLA-1/8-QB-5/32-U

Številka dela: 534656

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Ventilska funkcija | dušilna protipovratna funkcija za iztekajoči zrak |
| Pnevmatični priključek 1 | QB-5/32 |
| Pnevmatični priključek 2 | 1/8 NPT |
| Način upravljanja | ročno |
| Element za nastavljanje | Vijak z zarezo |
| Način pritrditve | privijačenje z zunanjim navojem |
| Normalni nazivni pretok v smeri dušilke | 33.9 cfm |
| Normalni nazivni pretok v nepovratni smeri | 26.2 cfm...34.6 cfm |
| Temperatura okolice | 32 °F...140 °F |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Delovni tlak celotnega temperaturnega območja | -13.8 psi...116 psi |
| Normalni pretok v smeri dušilke 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 51.6 cfm |
| Normalni pretok v nepovratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 51.2 cfm...53.4 cfm |
| 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) |
| Skladnost z LABS | VDMA24364 – cona III |
| Temperatura medija | 32 °F...140 °F |
| Največji pritezni moment | 5.2 ft-lbf |
| Teža izdelka | 0.66 unča |
| Material čepa za pravitje | Medenina nikljan |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material tesnil | NBR |
| Material votlega vijaka | Medenina nikljan |
| Material sprostilnega obroča | POM |

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------------|----------------------|
| Material narebrene glave | Medenina nikljano |
| Material vijaka za uravnavanje | Medenina nikljan |
| Material vrtljivega priključka | ojačan PBT |