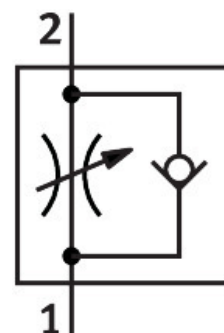


Povratno-dušilni ventil GRLA-3/8-QB-1/2-U

Številka dela: 534667

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Ventilska funkcija | dušilna protipovratna funkcija za iztekajoči zrak |
| Pnevmatični priključek 1 | QB-1/2 |
| Pnevmatični priključek 2 | 3/8 NPT |
| Način upravljanja | ročno |
| Element za nastavljanje | Vijak z zarezo |
| Način pritrditve | privijačenje z zunanjim navojem |
| Normalni nazivni pretok v smeri dušilke | 138 cfm |
| Normalni nazivni pretok v nepovratni smeri | 106 cfm...141 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) | 227 cfm |
| Normalni pretok v nepovratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 227 cfm...236 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 | 16.2 ft-lbf |
| Teža izdelka | 2.61 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 |