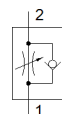
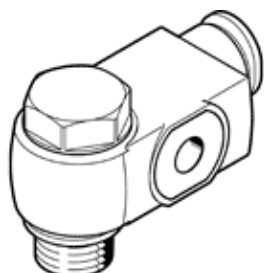


Povratno-dušilni ventil VFOF-LE-H-G18-Q6

Številka dela: 1526931
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2019. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Ventil | Povratno-dušilni ventil izpuha |
| Pnevmatični priključek 1 | QS-6 |
| Pnevmatični priključek 2 | G1/8 |
| Način vklopa | ročno |
| Element za nastavljanje | Notranji šestrob |
| Način pritrditve | za uvitje |
| Normalni imenski pretok v smeri dušenja | 250 l/min |
| Normalni imenski pretok v protipovratni smeri | 150 ... 260 l/min |
| Obratovalni tlak | 0,2 ... 10 bar |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Material, ohišje | PBT |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Možnost vrtenja | 360° / trajno vrtenje ni dovoljeno |
| Normalni pretok v smeri dušenja 6 -> 0 bar | 420 l/min |
| Normalni pretok v protipovratni smeri 6 -> 0 bar | 840 ... 1100 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Krmilni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Imenski pritezni moment | 3 Nm |
| Toleranca imenskega priteznega momenta | ± 20 % |
| Dopustni vklopni moment regulirnega vijaka | 1 Nm |
| Masa izdelka | 13,9 g |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, votel vijak | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, tulka | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, sprostitveni obroč | POM |
| Material, regulirni vijak | Med (medenina) |