

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

Številka dela: 534656

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	Povratno-dušilni ventil izpuha
Pnevmatični priključek 1	QB-5/32
Pnevmatični priključek 2	1/8 NPT
Način vklopa	ročno
Element za nastavljanje	Vijak z zarezo
Način pritrditve	za uvitje z zunanjim navojem
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	7,56 cfm
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	5,83 ... 7,7 cfm
Temperatura okolice	32 ... 140 °F
Položaj vgradnje	poljuben
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-13,8 ... 116 Psi
Normalni pretok v smeri dušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	11,5 cfm
Normalni pretok v povratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	11,4 ... 11,9 cfm
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)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura medija	32 ... 140 °F
Maks. pritezni moment	5,2 ft-lbf
Masa izdelka	0,66 oz
Material, navojni čep	Med (medenina) nikljan
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, votel vijak	Med (medenina) nikljan
Material, sprostivni obroč	POM
Material, narebrena glava	Med (medenina) nikljan
Material, regulirni vijak	Med (medenina) nikljan
Material, zasučni priključek	Ojačan PBT