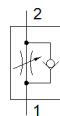


Povratno-dušilni ventil GRLA-M5-RS-B

Številka dela: 151163

FESTO

Z narebrenim vijakom in protimatico.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	Povratno-dušilni ventil izpuha
Pnevmatični priključek 1	M5
Pnevmatični priključek 2	M5
Element za nastavljanje	Narebren vijak
Način pritrditve	za uvitje
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	95 l/min
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	76 ... 95 l/min
Obratovalni tlak	0,2 ... 10 bar
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Morska klasifikacija	glej certifikat
Položaj vgradnje	poljuben
Normalni pretok v smeri dušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	169 l/min
Normalni pretok v povratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	135 ... 170 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)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Imenska velikost	2 mm
Maks. pritezni moment	1,5 Nm
Masa izdelka	12 g
Material, navojni čep	nikljan
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, regulirni vijak	Med (medenina)
Material, zasučni priključek	cinkova tlačna litina