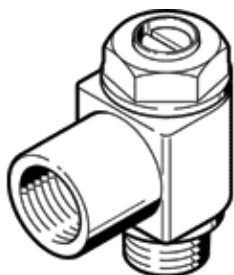


Povratno-dušilni ventil

GRLA-3/8-B

Številka dela: 151178

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	Povratno-dušilni ventil izpuha
Pnevmatični priključek 1	G3/8
Pnevmatični priključek 2	G3/8
Element za nastavljanje	Vijak z zarezo
Način pritrditve	za uvitje
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	1.450 l/min
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	970 ... 1600 l/min
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Morska klasifikacija	glej certifikat
Položaj vgradnje	poljuben
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	0,3 ... 10 bar
Normalni pretok v smeri dušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2.300 l/min
Normalni pretok v povratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	1540 ... 2540 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
Maks. pritezni moment	20 Nm
Masa izdelka	97 g
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, votel vijak	Aluminijeva litina za kovanje
Material, regulirni vijak	Med (medenina)
Material, matica	Aluminijeva litina za kovanje
Material, zasučni priključek	cinkova tlačna litina