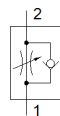
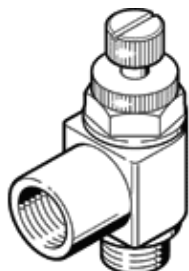


# Povratno-dušilni ventil GRLA-1/8-RS-B

Številka dela: 151169

FESTO

Z narebrenim vijakom in protimatico.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	Povratno-dušilni ventil izpuha
Pnevmatični priključek 1	G1/8
Pnevmatični priključek 2	G1/8
Element za nastavljanje	Narebren vijak
Način pritrditve	za uvitje
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	340 l/min
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	260 ... 420 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)	615 l/min
Normalni pretok v povratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	470 ... 760 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	6 Nm
Masa izdelka	30 g
Material, navojni čep	Aluminijeva litina za kovanje
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, regulirni vijak	Med (medenina)
Material, zasučni priključek	činkova tlačna litina