

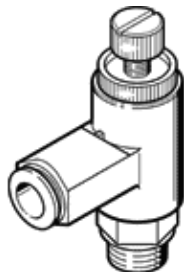
# Povratno-dušilni ventil GRLA-1/8-QS-6-RS-B

Številka dela: 162965  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Z narebrenim vijakom in protimatico.

Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2023. 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	Narebren vijak
Način pritrditve	za uvitje
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	520 l/min
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	400 ... 550 l/min
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Položaj vgradnje	poljuben
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	0,2 ... 10 bar
Normalni pretok v smeri dušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	720 l/min
Normalni pretok v povratni smeri 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	600 ... 750 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 skladiščenja	-10 ... 40 °C
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Imenski pritezni moment	3,5 Nm
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 20 %
Dopustni vklopni moment regulirnega vijaka	0,4 Nm
Masa izdelka	25 g
Material, navojni čep	Aluminijeva litina za kovanje
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR TPE-U(PU)
Material, sprostitutveni obroč	POM
Material, narebrena glava	Aluminijeva litina za kovanje
Material, regulirni vijak	Med (medenina)
Material, zasučni priključek	Ojačan PBT