

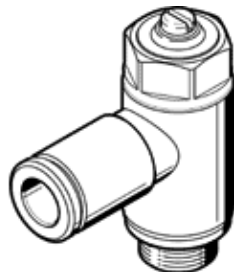
# Povratno-dušilni ventil GRLA-F-1/4-QS-8-D

Številka dela: 195601  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Visoka protikorozijska zaščita.

Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2016. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	Povratno-dušilni ventil izpuha
Pnevmatični priključek 1	QS-8
Pnevmatični priključek 2	G1/4
Način vklopa	ročno
Element za nastavljanje	Vijak z zarezo
Način pritrditve	za uvitje
Normalni imenski pretok v smeri dušenja	530 l/min
Normalni imenski pretok v protipovratni smeri	402 ... 578 l/min
Temperatura okolice	0 ... 150 °C
Položaj vgradnje	poljuben
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	0,2 ... 10 bar
Normalni pretok v smeri dušenja 6 -> 0 bar	720 l/min
Normalni pretok v protipovratni smeri 6 -> 0 bar	610 ... 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)
Temperatura skladiščenja	-10 ... 150 °C
Temperatura medija	0 ... 150 °C
Imenski pritezni moment	5 Nm
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 10 %
Masa izdelka	37 g
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE Ustreza RoHS
Informacije o materialu tesnil	FPM
Informacija o materialu, votel vijak	Aluminijeva litina za kovanje
Podatki o materialu sprostivnega obroča	Med (medenina) kroman in nikljan
Podatki o materialu regulirnega vijaka	visokolegirano jeklo, nerjavno
Podatki o materialu nihajnega priključka	Med (medenina) kroman in nikljan