

# Drosel de cale GRLA-1/8-QS-8-D

Numar piesa: 193145

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Funcție de ventil	Funcție antiretur pe droselul de evacuare
Conector pneumatic 1	QS-8
Conexiune pneumatica 2	G1/8
Element de reglare	surub cu fanta
Tipul de montare	insurubabil
Debitul nominal normal in directia de strangulare	215 l/min
Debit nominal normal in sens antiretur	175 l/min...250 l/min
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Clasificarea maritima	acces certificat
Pozitie de instalare	orice
Presiune de functionare interval complet de temperatura	0.2 bar...10 bar
Debit normal in directia de acceleratie 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	400 l/min
Debit normal in sens antiretur 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	330 l/min...410 l/min
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-10 °C...60 °C
Cuplu de strangere nominal	3 Nm
Toleranta fata de cuplul de strangere nominal	± 10 %
Greutate produs	22 g
Material pivot de insurubare	Aliaj de aluminiu forjat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	NBR
Material inel detasabil	POM

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Material surub de reglare	Alama
Material racord oscilant	Zinc turnat sub presiune cromat