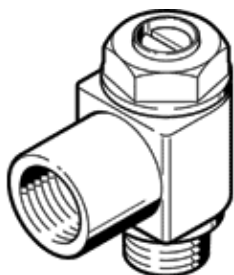


Drosel cu supapa de sens GRLA-1/2-B

Cod: 151179

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Funcție de droselizare pentru exhaustare aer
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Elemente de ajustare	surub cu slit
tip fixare	insurubabil
Debit nominal normal in directia droselului	2.100 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	1550 ... 2200 l/min
presiune de operare	0,3 ... 10 bar
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Clasificare maritima	vezi certificatul
pozitie instalare	Oricare
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	4.000 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	2950 ... 4190 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Cuplu de strangere maxim	40 Nm
Greutate produs	204 g
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul surubului tubular	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul surubului de ajustare	Alama
Materialul piulitei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune