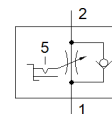


Drosel cu supapa de sens GRLSA-1/4-QS-8

Cod: 540662

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Funcție de droselizare pentru exhaustare aer
Conexiune pneumatica 1	QS-8
Conexiune pneumatica 2	G1/4
tip de actionare	manual
Elemente de ajustare	Interior hexagonal
tip fixare	insurubabil
Debit nominal normal in directia droselului	0 ... 450 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	390 ... 570 l/min
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
pozitie instalare	Oricare
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	0,2 ... 10 bar
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	0 ... 700 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	820 ... 930 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-B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 40 °C
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Cuplul nominal de strangere	11 Nm
Toleranta la momentul nominal de strangere	± 10 %
Greutate produs	34,8 g
Materialul etansarilor	NBR
Materialul surubului tubular	Aliaj de aluminiu forjat eloxat
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul surubului de ajustare	ranforsat PA
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune