

Drosel cu supapa de sens GRLA-1/2-QB-5/16-U

Cod: 564845

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Funcție de droselizare pentru exhaustare aer
Conexiune pneumatica 1	QB-5/16
Conexiune pneumatica 2	1/2 NPT
tip de actionare	manual
Elemente de ajustare	surub cu slit
tip fixare	insurubabil cu filet exterior
Debit nominal normal in directia droselului	42,4 cfm
Debit nominal normal in directia supapei	32,6 ... 43,2 cfm
Temperatura mediului	32 ... 140 °F
pozitie instalare	Oricare
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-13,8 ... 116 Psi
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	59,3 cfm
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	59,6 ... 61,6 cfm
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-zona III
Temperatura medie	32 ... 140 °F
Cuplu de strangere maxim	20,7 ft-lbf
Greutate produs	3,66 oz
Materialul dopului filetat	Alama nichelat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul surubului tubular	Alama nichelat
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul capului randalinat	Alama nichelat
Materialul surubului de ajustare	Alama nichelat
Materialul conexiunii pivotante	ranforsat PBT