

Drosel de cale VFOH-LE-A-G18-Q8

Numar piesa: 578799

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
Tip de actionare	manual
Element de reglare	Hexagon extern
Tipul de montare	insurubabil
Debitul nominal normal in directia de strangulare	275 l/min
Debit nominal normal in sens antiretur	132 l/min...307 l/min
Temperatura ambianta	0 °C...150 °C
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-B2-L
Temperatura de depozitare	-10 °C...150 °C
Temperatura medie	0 °C...150 °C
Cuplu de strangere nominal	3 Nm
Toleranta fata de cuplul de strangere nominal	± 10 %
Greutate produs	23 g
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	FPM
Material surub tubular	Aliaj de aluminiu forjat

Caracteristica	Valoare
Material inel detasabil	Alama, nichelata
Material surub de reglare	otel inoxidabil aliaj inalt
Material racord oscilant	Alama nichelat