

Drosel de cale GRLA-1/4-QB-5/32-U

Numar piesa: 564843

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Funcție de ventil	Funcție antiretur pe droselul de evacuare
Conector pneumatic 1	QB-5/32
Conexiune pneumatica 2	1/4 NPT
Tip de actionare	manual
Element de reglare	surub cu fanta
Tipul de montare	insurubabil cu filet exterior
Debitul nominal normal in directia de strangulare	53,9 CFM
Debit nominal normal in sens antiretur	41,5 CFM...55 CFM
Temperatura ambianta	-459620833 °F...-459620725 °F
Pozitie de instalare	orice
Presiune de functionare interval complet de temperatura	-13,8 Y25...116 Y25
Debit normal in directia de acceleratie 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	70,5 CFM
Debit normal in sens antiretur 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	70,5 CFM...73,6 CFM
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 zona III
Temperatura medie	-459620833 °F...-459620725 °F
Cuplu de strangere max.	8,9 FLB
Greutate produs	1,2 oz
Material pivot de insurubare	Alama nichelat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	NBR

Caracteristica	Valoare
Material surub tubular	Alama nichelat
Material inel detasabil	POM
Material cap randalinat	Alama nichelat
Material surub de reglare	Alama nichelat
Material racord oscilant	Ranforsat cu PBT