

Ventil pneumatic VUWG-L10-T32C-A-M7

Cod: 573821

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	2x3/2 inchis, monostabil
tip de actionare	pneumatic
Dimensiune ventil	10 mm
Debit nominal	190 l/min
presiune de operare	1,5 ... 10 bar
Structura constructiva	Sertar cu piston
Tip de revenire	arc pneumatic
Marimea ramei	10,5 mm
Funcție de exhaustare a aerului	droselizabil
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
Actionare manuala auxiliara	fara
Tip de comanda	direct
directie de curgere	reversibil cu restrictii
Suprapunere	acoperire pozitiva
Presiune de comanda	1,5 ... 10 bar
Compatibilitate la vacuum	nu
Durata de deconectare	9 ms
Durata de conectare	4 ms
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)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-5 ... 50 °C
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura mediului	-5 ... 60 °C
Greutate produs	48 g
tip fixare	Pe bara PR cu orificiu la alegere:
Racord aer de comanda 12	M5
Racord aer de comanda 14	M5
Conexiune pneumatica 1	M7
Conexiune pneumatica 2	M7
Conexiune pneumatica 3	M7
Conexiune pneumatica 4	M7
Conexiune pneumatica 5	M7
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	HNBR NBR
Materialul carcasei	Aluminiu eloxat