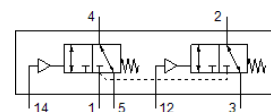


# Ventil pneumatic VUWG-L10-T32C-M-M5

Cod: 574251

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	2x3/2 inchis, monostabil
tip de actionare	pneumatic
Dimensiune ventil	10 mm
Debit nominal	135 l/min
presiune de operare	-0,9 ... 10 bar
Structura constructiva	Sertar cu piston
Tip de revenire	arcuri mecanice
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
Suprapunere	acoperire pozitiva
Presiune de comanda	3 ... 10 bar
Compatibilitate la vacuum	Da
Durata de deconectare	7 ms
Durata de conectare	6 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	51 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	M5
Conexiune pneumatica 2	M5
Conexiune pneumatica 3	M5
Conexiune pneumatica 4	M5
Conexiune pneumatica 5	M5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	HNBR NBR
Materialul carcasei	Aluminiu eloxat