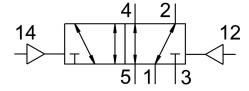


Ventil pneumatic VUWG-L10A-B52-M3

Numar piesa: 573796

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Functie de ventil	5/2 bistabil
Tip de actionare	pneumatic
Dimensiune ventil	10 mm
Debit nominal normal	100 l/min
Racord pneumatic de lucru	M3
Presiune de lucru	-0.9 bar...10 bar
Structura constructiva	piston-glisant
Dimensiune grila	10.5 mm
Functia de evacuare a aerului	droselizabil
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Actionare manuala	fara
Tipul de comanda	direct
Directia de curgere	reversibil
Suprapunere	suprapunere pozitiva
Presiunea de control	1.5 bar...10 bar
Compatibilitate vacuum	da
Timp de comutare	5 ms
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)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-5 °C...50 °C
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambianta	-5 °C...60 °C
Greutate produs	40 g
Tipul de montare	optional: pe bara PR cu orificiu de trecere
Conexiune aer de control 12	M5
Conexiune aer de control 14	M5
Conector pneumatic 1	M3

Caracteristica	Valoare
Conexiune pneumatica 2	M3
Conector pneumatic 3	M3
Conexiune pneumatica 4	M3
Conexiune pneumatica 5	M3
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	HNBR NBR
Material carcasa	Aluminiu anodizat