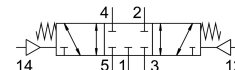


Ventil pneumatic VUWG-L14-P53C-G18

Numar piesa: 573834

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Funcție de ventil	inchis 5/3
Tip de actionare	pneumatic
Dimensiune ventil	14 mm
Debit nominal normal	650 l/min
Racord pneumatic de lucru	G1/8
Presiune de lucru	-0.9 bar...10 bar
Structura constructiva	piston-glisant
Tip de revenire	arc mecanic
Dimensiune grila	16 mm
Funcția de evacuare a aerului	droselizabil
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Actionare manuala	fara
Tipul de comanda	direct
Direcția de curgere	reversibil
Suprapunere	suprapunere pozitiva
Presiunea de control	3 bar...10 bar
Compatibilitate vacuum	da
Timp de comutare oprit	30 ms
Timp de comutare pornit	8 ms
Timp de comutare	16 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	81 g
Tipul de montare	optional: pe bara PR cu orificiu de trecere

Caracteristica	Valoare
Conexiune aer de control 12	M5
Conexiune aer de control 14	M5
Conector pneumatic 1	G1/8
Conexiune pneumatica 2	G1/8
Conector pneumatic 3	G1/8
Conexiune pneumatica 4	G1/8
Conexiune pneumatica 5	G1/8
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	HNBR NBR
Material carcasa	Aluminiu anodizat