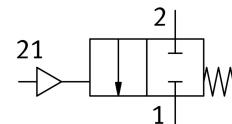
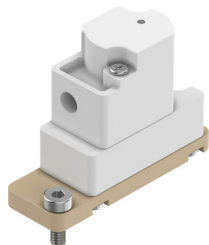


Ventil pneumatic cu medii separate VZDB-F10-M22C-16-M3-PF

Numar piesa: 8122797

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Structura constructiva	Ventil basculant cu membrana de etansare
Tip de actionare	pneumatic
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Tipul de montare	cu orificiu de trecere pentru surub M2
Conectare armatura	Filet extern/filet extern
Dimensiune	10
Latimea nominala	1.6 mm
Functie de ventil	2/2 monostabil inchis
Actionare manuala	fara
Directia de curgere	nu este reversibil
Presiune de lucru	-0.075 MPa...0.1 MPa -0.75 bar...1 bar -10.875 000032...14.5 000032
Functia de evacuare a aerului	droselizabil
Tip de revenire	arc mecanic
Tipul de comanda	pilotat
Conexiune aer de control 21	M3
Racord de fluid	Flansa
Presiunea de control	0.15 MPa...0.3 MPa 1.5 bar...3 bar
Presiune de control	21.75 000032...43.5 000032
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Mediu de operare	Medii lichide Mediile gazoase
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Aveti in vedere rezistenta materialelor in contact cu mediul Dimensiunea maxima a particulelor 5 µm
Volum intern	35 µl
Temperatura medie	0 °C...50 °C
Temperatura ambianta	0 °C...50 °C
Temperatura de depozitare	-20 °C...70 °C
Debit Kv	0.034 m3/h
Nota privind materialele	Conform RoHS

Caracteristica	Valoare
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Material carcasa	PEEK
Material garnituri	FFPM
Greutate produs	7 g
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Frecventa max. de comutare	2 Hz