

Filtru-regulator MS2-LFR-QS6-D6-C-P-M-AR-MPA-B

Numar piesa: 8086645

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	2
Seria	MS
Blocaj de actionare	Buton rotativ cu blocare
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Finete de filtrare	5 μm
Purjare a condensului	rotire manuala
Structura constructiva	Regulator de filtru cu manometru
Cantitate max. de condens	3 ml
Funcția de regulator	Presiune de iesire constanta cu ventilare secundara cu comportament de curent invers
Unitati reprezentabile	MPa
Indicator de presiune	cu manometru
Presiune de lucru	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Domeniu de reglare a presiunii	0.5 bar...7 bar
Histerezis max. de presiune	0.025 MPa 0.25 bar 3.625 000032
Debit nominal normal	310 l/min
Medii de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Clasa de puritate a incaperii	Clasa 7 conform ISO 14644-1
Temperatura de depozitare	-5 °C...50 °C
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Temperatura medie	-5 °C...50 °C
Temperatura ambianta	-5 °C...50 °C
Greutate produs	43.5 g

Caracteristica	Valoare
Tipul de montare	optional: Instalarea panoului frontal Instalarea liniei cu accesorii
Conector pneumatic 1	QS-6
Conexiune pneumatica 2	QS-6
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	NBR
Material buton	POM
Material arc	otel aliaj inalt
Material filtru	PE
Material carcasa	Ranforsat cu PA PC
Material membrana	NBR
Material disc de separare	POM
Material tachtet ventil	Aliaj de aluminiu forjat NBR