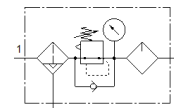


# Combinatie de unitati de preparare aer MSB4N-1/4-FRC7:J3M1

Cod: 533959

FESTO

combinatie filtru-regulator-lubrificator, presiunea de iesire maxima 12 bar, filtru de 5 µm, cu manometru, buton reglare blocabil, pahar din material plastic cu protectie din plastic, purjare manuala a condensului, directie de curgere de la stanga la dreapta.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	4
serie	MS
Blocare regulator	Buton rotativ cu blocare integrata
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	5 µm
purjare	rotativ manual
Structura constructiva	Filtru regulator cu manometru lubrificator proportional standard
Functie de regulator	Presiune de iesire constanta cu compensare a presiunii initiale cu aerisire secundara cu debit invers
Protectie pahar	pahar de protectie din material plastic
Afisarea presiunii	cu manometru
presiune de operare	1,5 ... 14 bar
Domeniu reglare presiune	1 ... 12 bar
Debit nominal	850 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Gaze inerte
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 de depozitare	-10 ... 60 °C
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	500 g
tip fixare	cu accesorii
Conexiune pneumatica 1	1/4 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/4 NPT
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul paharului	PC