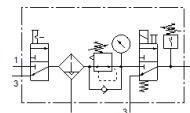
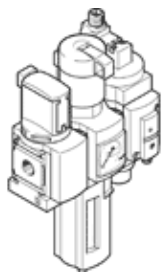


# Combinatie de unitati de preparare aer MSB6-1/2:C3:J120:D14-WP

Cod: 8042670

FESTO

Presiunea maxima de iesire 7 bar, finete de filtrare 40µ, cu manometru, capac blocabil pentru regulator, pahar de plastic cu protectie din plastic, purjare manuala, directia de curgere este de la stanga la dreapta.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	6
serie	MS
Blocare regulator	Buton rotativ cu opritor cu accesorii care pot fi inchise
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	40 µm
purjare	rotativ manual
Structura constructiva	ventil on-off Filtru regulator cu manometru
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	4 ... 18 bar
Domeniu reglare presiune	4 ... 7 bar
Debit nominal	4.400 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 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 purtate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura medie	0 ... 50 °C
Temperatura mediului	0 ... 50 °C
Greutate produs	2.000 g
tip fixare	cu accesorii
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Conexiune pneumatica 3	G1/2
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul paharului	PC