

# Combinatie grup de preparare aer MSB6N-1/2-FRC12:J10M2

Numar piesa: 533985

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	6
Seria	MS
Blocaj de actionare	Buton rotativ cu blocare integrata
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Finete de filtrare	5 µm
Purjare a condensului	complet automat
Structura constructiva	Regulator de filtru cu manometru Lubrifiant proportional standard
Functia de regulator	Presiune de iesire constanta cu compensarea presiunii prelabile cu ventilare secundara cu comportament de curent invers
Protectie pahar	integrat ca si carcasa metalica
Indicator de presiune	cu manometru
Presiune de lucru	1.5 bar...12 bar
Domeniu de reglare a presiunii	0.5 bar...12 bar
Debit nominal normal	3600 l/min
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gaze inerte
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 de depozitare	-10 °C...60 °C
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Temperatura medie	5 °C...60 °C
Temperatura ambianta	5 °C...60 °C
Greutate produs	1713 g
Tipul de montare	cu accesorii
Conector pneumatic 1	1/2 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/2 NPT
Nota privind materialele	Conform RoHS