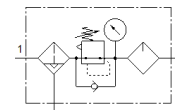


Combinatie de unitati de preparare aer MSB4N-1/8-FRC3:J7M1

Cod: 533967

FESTO

combinatie filtru-regulator-lubrifiant, presiunea de iesire maxima 7 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 | 40 µm |
| purjare | complet automat |
| Structura constructiva | Filtru regulator cu manometru lubrifiant proportional standard |
| Funcie 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 ... 7 bar |
| Debit nominal | 900 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 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | 1/8 NPT |
| Materialul carcasei | Aluminiu turnat sub presiune |
| Materialul paharului | PC |