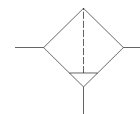
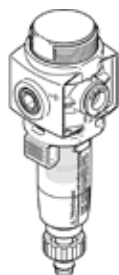


Filtru MS2-LF-M5-C-P-M-F1A-B

Cod: 8181093

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---------------------------------------|---|
| marime de fabricatie | 2 |
| serie | MS |
| pozitie instalare | vertical +/- 5° |
| Finetea filtrului | 5 µm |
| purjare | rotativ manual |
| Structura constructiva | Filtru de sinterizare cu separator centrifugal |
| Cantitatea maxima de condens | 3 ml |
| Presiune de operare Mpa | 0,1 ... 1 MPa |
| presiune de operare | 1 ... 10 bar |
| Presiune de operare | 14,5 ... 145 psi |
| Debit nominal | 225 l/min |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Clasificarea RSBP conform CD-0033 | F1a |
| clasa de curatenie a incaperii | ISO clasa 7 |
| Temperatura de depozitare | -5 ... 50 °C |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:4] |
| Temperatura medie | -5 ... 50 °C |
| Temperatura mediului | -5 ... 50 °C |
| Greutate produs | 45,3 g |
| tip fixare | Montare pe panou frontal montare in linie cu accesorii la alegere: |
| Conexiune pneumatica 1 | M5 |
| Conexiune pneumatica 2 | M5 |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul arcului | otel aliaj inalt |
| Materialul filtrului | PE |
| Materialul carcasei | ranforsat PA |
| Materialul membranei | NBR |
| Materialul paharului | PC |