

Filtru fin LFMB-D-MAXI-DA-A

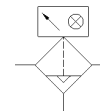
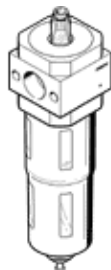
Cod: 532816

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

fara placa de racordare filetata dar cu bolturi filetate FRB. Cartus filtru 1 µm, cu pahar de protectie metalic, cu indicarea presiunii diferentiale, purjare automata a condensului.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---------------------------------------|--|
| serie | D |
| Structura constructiva | filtru cu fibre |
| Finetea filtrului | 1 µm |
| purjare | complet automat |
| presiune de operare | 2 ... 12 bar |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gaze inerte |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Gaze inerte |
| Eficienta filtrului | 99,99 % |
| Cantitatea maxima de condens | 80 cm ³ |
| Protectie pahar | pahar de protectie metalic |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medie | 1,5 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| Temperatura de depozitare | -10 ... 60 °C |
| Continutul rezidual de ulei | 0,5 mg/m ³ |
| Indicarea presiunii diferentiale | Afisaj optic |
| tip fixare | montare in linie cu accesorii la alegere: |
| pozitie instalare | vertical +/- 5° |
| Conexiune pneumatica 1 | Placa de conectare |
| Conexiune pneumatica 2 | Placa de conectare |
| Materialul carcasei | zinc turnat sub presiune |
| Materialul filtrului | Fibre de borosilicat |
| Materialul paharului | PC |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Greutate produs | 1.021 g |