

Filtru LF-3/4-D-5M-MAXI-NPT

Cod: 173702

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

Finete de filtrare 5 µm, corp protector si purjare automata

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

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---------------------------------------|--|
| marime de fabricatie | Maxi |
| serie | D |
| pozitie instalare | vertical |
| Finetea filtrului | 5 µm |
| purjare | manual cu apasare |
| Cantitatea maxima de condens | 80 cm ³ |
| Protectie pahar | pahar de protectie metalic |
| presiune de operare | 0 ... 16 bar |
| Debit nominal | 3.600 l/min |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaze inerte |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de depozitare | -10 ... 60 °C |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gaze inerte |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| tip fixare | montare in linie cu suport la alegere: |
| Conexiune pneumatica 1 | 3/4 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | 3/4 NPT |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul filtrului | PE |
| Materialul carcasei | zinc turnat sub presiune |
| Materialul paharului | PC |