

Filtru fin MS4N-LFM-1/8-BUV-Z

Cod: 539207

FESTO

filtru 1 µm, cos metallic, purjare automata, directie curgere de la dreapta la stanga.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| marime de fabricatie | 4 |
| serie | MS |
| pozitie instalare | vertical +/- 5° |
| finetea filtrului | 1 µm |
| eficienta filtrului | 99,99 % |
| evacuare condensat | complet automat |
| structura constructiva | filtru cu fibre |
| cantitatea max. de condensat | 25 ml |
| protectie pahar | integrat sub forma de carcasa metalica |
| presiune de intrare 1 | 2 ... 12 bar |
| debit nominal normal | 180 l/min |
| mediu de operare | aer comprimat filtrat, lubrifiat, finetea filtrului 5 µm |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 |
| temperatura de depozitare | -10 ... 60 °C |
| clasa de puritate a aerului la iesire | 2.7.3 conform DIN ISO 8573-1 |
| temperatura mediului | 5 ... 60 °C |
| continutul rezidual de ulei | 0,5 mg/m ³ |
| temperatura mediului | 5 ... 60 °C |
| greutate produs | 350 g |
| tip fixare | cu accesorii la alegere: montare in linie |
| racord pneumatic 1 | NPT1/8-27 |
| racord pneumatic 2 | NPT1/8-27 |
| indicatie material | Fara cupru si PTFE |
| informatii referitoare la material pentru etansari | NBR |
| informatii referitoare la material pentru filtru | fibre de borosilicat |
| informatii referitoare la material pentru carcasa | aluminiu turnat sub presiune |
| informatii referitoare la material pentru pahar | aluminiu turnat sub presiune aliaj maleabil aluminiu |
| informatii referitoare la material pentru discul de observare | PA |