

Filtru fin MS9-LFM

Cod: 552940

FESTO

pentru montaj in baterie, cu filet G.



Reprezentare

Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| serie | MS |
| marime de fabricatie | 9 |
| Structura constructiva | filtru cu fibre |
| Finetea filtrului | 0,01 ... 1 µm |
| purjare | complet automat manual cu apasare rotativ manual semiautomat |
| presiune de operare | 0 ... 20 bar |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] |
| Cantitatea maxima de condens | 225 ml |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| Indicarea presiunii diferentiale | Afisaj optic |
| Aprobare | c UL us - Recognized (OL) |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene de protectie Ex (ATEX) |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementarilor UK EX |
| Certificat ATEX in afara UE | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| Gaz categoria ATEX | II 2G |
| Praf categoria ATEX | II 2D |
| Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere | Ex h IIC T6 Gb X |
| Tip praf cu protectie la aprindere si explozie | Ex h IIIC T60°C Db X |
| Protectie la explozie temperatura ambientala | +5°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| tip fixare | montare in linie cu accesorii la alegere: |
| pozitie instalare | vertical +/- 5° |
| Conexiune pneumatica 1 | Modul baterie G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | Modul baterie |

| Caracteristica | valoare |
|----------------|-----------|
| | G1/2 |
| | G3/4 |
| | G1 |
| | G1 1/4 |
| | G1 1/2 |
| | 1/2 NPT |
| | 3/4 NPT |
| | 1 NPT |
| | 1 1/4 NPT |
| | 1 1/2 NPT |