

Filtro de carvão ativado MS4-LFX-1/8-R-Z

Código da peça: 536708

FESTO

Filtro de carvão ativado, copo com proteção plástica, sentido de vazão da direita para a esquerda.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Dimensões | 4 |
| Série | MS |
| Posição de instalação | vertical +/- 5° |
| Princípio construtivo | Filtro de carvão ativado |
| Proteção de copo | Copo de proteção plástico |
| Pressão de entrada 1 | 0 ... 14 bar |
| Vazão nominal padrão | 250 l/min |
| Meio operacional | Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 0,01 µm |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 |
| Temperatura de armazenamento | -10 ... 60 °C |
| Classe de pureza do ar na saída | 1.7.1 conforme DIN ISO 8573-1 |
| Temperatura do meio | 5 ... 30 °C |
| Nível residual de óleo | 0,003 mg/m ³ |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso do produto | 190 g |
| Tipo de fixação | com acessórios Opcional: Montagem na tubulação |
| Conexão pneumática 1 | G1/8 |
| Conexão pneumática 2 | G1/8 |
| Observações sobre material | Isento de cobre e PTFE |
| Informação sobre material, filtro | Carvão ativado |
| Informação sobre material, corpo | Injetados de alumínio |
| Informação sobre material, copo | PC |