

Filtro de carvão ativado MS4-LFX-1/8-U

Cód. do item: 536709

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Tamanho | 4 |
| Série | MS |
| Posição de instalação | Vertical +/- 5° |
| Estrutura | Filtro de carvão ativado |
| Copo de proteção | Integrado como caixa metálica |
| Pressão operacional | 0 bar...14 bar |
| Vazão normal máx. para classe de limpeza do ar | 360 l/min |
| Meio de operação | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de armazenamento | -10 °C...60 °C |
| Qualidade do ar na saída | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:1] |
| Temperatura do meio | 5 °C...30 °C |
| Teor de óleo residual | 0.003 mg/m ³ |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso do produto | 350 g |
| Tipo de fixação | alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios |
| Conexão pneumática 1 | G1/8 |
| Conexão pneumática 2 | G1/8 |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material do filtro | Carvão ativo |
| Material corpo | Alumínio em fundição injetada |
| Material do copo | Alumínio em fundição injetada Liga de alumínio |
| Material da janela de inspeção | PA |