

Unidade de tratamento de ar MS4-EM1FR-1/4-D6-C-P-M-AG-BAR-WP-F1A- **FESTO** B

Cód. do item: 8176521



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamanho | 4 |
| Série | MS |
| Posição de instalação | Vertical +/- 5° |
| Indicador óptico por pressão | com manômetro |
| Pressão operacional | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi |
| Vazão normal de exaustão 6->0 bar | 1400 l/min |
| Vazão nominal padrão | 1500 l/min |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Compatibilidade com óleo éster inexistente |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 - baixa resistência à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Adequação para a produção de baterias de íon de lítio | Metais com mais de 1% de cobre, zinco ou níquel como o componente principal não são utilizados. As exceções são o níquel em aços, superfícies quimicamente niqueladas, placas de circuito impresso, linhas, conectores elétricos e bobinas |
| Temperatura de armazenamento | -5 °C...50 °C |
| Temperatura do meio | -5 °C...50 °C |
| Temperatura ambiente | -5 °C...50 °C |
| Peso do produto | 470 g |
| Tipo de fixação | alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline com suporte de montagem Com acessórios |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |