

# unidades de conservação combinadas MSB6N-1/4-FRC9:J11M2

Código da peça: 534025

FESTO

Unidade de conservação, combinação de filtro, válvula reguladora de pressão e lubrificador, pressão inicial máxima 12 bar, filtro de 40 µm, com manômetro, regulador com trava, copo metálico, dreno manual, sentido de vazão da esquerda para a direita.



## Ficha técnica

| Característica                                | Valor  |
|---|--|
| Dimensões                                     | 6  |
| Série   | MS   |
| Trava do atuador                              | Manopla com trava integrada  |
| Posição de instalação                         | vertical +/- 5°  |
| Grau de filtração                             | 40 µm  |
| Dreno   | manualmente giratório  |
| Princípio construtivo                         | Filtro regulador com manômetro<br>Lubrificador proporcional padrão   |
| Função reguladora                             | Pressão inicial constante<br>com compensação de pressão inicial<br>com escape secundário<br>com fluxo de retorno |
| Proteção de copo                              | integrado como recipiente metálico   |
| Indicador de pressão                          | com manômetro  |
| Pressão de trabalho                           | 1,5 ... 20 bar   |
| Faixa de regulação de pressão                 | 0,5 ... 12 bar   |
| Vazão nominal padrão                          | 1.900 l/min  |
| Meio operacional                              | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [-:4:-]<br>Gases inertes  |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)                                       |
| Classe de resistência à corrosão KBK          | 2 – Resistência à corrosão moderada  |
| Conformidade LABS                             | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura de armazenamento                  | -10 ... 60 °C  |
| Apropriado para indústria de alimentos        | Vide informações sobre materiais complementares  |
| Classe de pureza do ar na saída               | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-]   |
| Temperatura do meio                           | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura ambiente                          | -10 ... 60 °C  |
| Peso do produto                               | 1.713 g  |
| Tipo de fixação                               | com acessórios   |
| Conexão pneumática 1                          | 1/4 NPT  |
| Conexão pneumática 2                          | 1/4 NPT  |
| Observações sobre material                    | Conforme RoHS  |