

unidades de conservação combinadas MSB6N-3/8-FRC10:J12M2

Código da peça: 534029

FESTO

Combinação de filtro, regulador e lubrificador, máxima pressão de saída 12 bar, filtro de 40 µm, com manômetro, manopla de regulagem com possibilidade de trava, copo de metal, dreno automático, sentido do fluxo da esquerda para 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 | totalmente automático |
| Princípio construtivo | Filtro regulador com manômetro Lubrificador proporcional padrão |
| Função reguladora | Pressão inicial constante com compensação de pressão inicial com escape secundário com fluxo de retorno |
| Proteção de copo | integrado como recipiente metálico |
| Indicador de pressão | com manômetro |
| Pressão de trabalho | 1,5 ... 12 bar |
| Faixa de regulagem de pressão | 0,5 ... 12 bar |
| Vazão nominal padrão | 3.500 l/min |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 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 | 5 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | 5 ... 60 °C |
| Peso do produto | 1.713 g |
| Tipo de fixação | com acessórios |
| Conexão pneumática 1 | 3/8 NPT |
| Conexão pneumática 2 | 3/8 NPT |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |