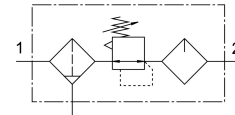


# Unidade de tratamento de ar FRC-1/4-D-7-O-MINI

Cód. do item: 192631

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                 | Valor  |
|--|--|
| Tamanho  | Mini   |
| Série  | D  |
| Segurança de ativação                          | Manopla com retentor   |
| Posição de instalação                          | Vertical +/- 5°  |
| Dreno  | manual giratório   |
| Estrutura                                      | Controlador de filtro sem manômetro<br>Lubrificador por névoa padrão proporcional            |
| Quantidade máx. de condensado                  | 22 cm <sup>3</sup>   |
| Grau de filtragem                              | 40 µm  |
| Copo de proteção                               | Cubeta de proteção metálica  |
| Indicador óptico por pressão                   | G1/8 preparado   |
| Pressão operacional                            | 1 bar...16 bar   |
| Faixa de regulação de pressão                  | 0.5 bar...7 bar  |
| Máx. histerese de pressão                      | 0.2 bar  |
| Vazão nominal padrão                           | 1300 l/min   |
| Meio de operação                               | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [-:9-]<br>Gases inertes                              |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Conformidade LABS                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Qualidade do ar na saída                       | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:8:-]<br>Gases inertes                              |
| Temperatura do meio                            | -10 °C...60 °C   |
| Temperatura ambiente                           | -10 °C...60 °C   |
| Peso do produto                                | 660 g  |
| Tipo de fixação                                | Válvulas reguladoras de fluxo inline<br>Com acessórios                                       |
| Conexão pneumática 1                           | G1/4   |
| Conexão pneumática 2                           | G1/4   |
| Indicação sobre os materiais                   | Conformidade RoHS  |
| Material corpo                                 | Zinco fundido  |
| Material do copo                               | PC   |