

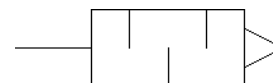
# silenciador AMTE-M-H-G18

Código da peça: 1206622

★ Linha de produtos básicos

Adequado para redução de ruído nas conexões de escape de sistemas pneumáticos.

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                | Valor  |
|---|--|
| Posição de instalação                         | Nos dois lados                                   |
| Tamanho da embalagem                          | 20   |
| Pressão de operação Mpa                       | 0 ... 1 MPa                                      |
| Pressão de trabalho                           | 0 ... 10 bar                                     |
| Vazão em relação à atmosfera                  | 615 l/min  |
| Meio operacional                              | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:...] ] |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação                |
| Classe de resistência à corrosão KBK          | 1 – Resistência à corrosão baixa                 |
| Conformidade LABS                             | VDMA24364-B1/B2-L                                |
| Nível de pressão acústica                     | 92 dB(A)   |
| Temperatura ambiente                          | -40 ... 80 °C                                    |
| Peso do produto                               | 5 g  |
| Conexão pneumática                            | G1/8   |
| Material do inserto do silenciador            | bronze   |
| Material do bujão roscado                     | Latão  |
| Observações sobre material                    | Conforme RoHS                                    |