

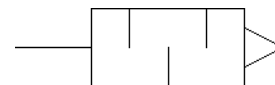
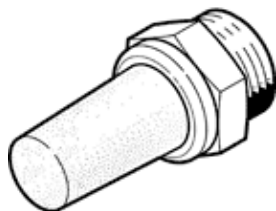
# silenziatore AMTE-M-LH-G38

Codice prodotto: 1205862

★ Core product range

FESTO

Per ridurre la rumorosità degli attacchi di scarico di impianti pneumatici.



## Foglio dati

| Caratteristica                                     | Valore  |
|--|---|
| Posizione di montaggio                             | Qualsiasi                                     |
| Dimensioni contenitore                             | 10  |
| Pressione d'esercizio Mpa                          | 0 ... 1 MPa                                   |
| Pressione d'esercizio                              | 0 ... 10 bar                                  |
| Portata verso l'atmosfera                          | 5.430 l/min                                   |
| Fluido d'esercizio                                 | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC           | 1 - stress da corrosione basso                |
| Conformità PWIS                                    | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| Livello di rumorosità                              | 82 dB(A)                                      |
| Temperatura ambiente                               | -40 ... 80 °C                                 |
| Peso   | 26 g  |
| Attacco pneumatico                                 | G3/8  |
| Materiale inserto silenziatore                     | Bronzo  |
| Materiale perno filettato                          | Ottone  |
| Avvertenza sul materiale                           | Conforme a RoHS                               |