

# Фин филтър LFMB-3/4-D-MIDI

Специф. Номер: 162631

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

с филтърен патрон 1 µm, метален кожух.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## Информационен лист

| Белег  | Стойност   |
|--|--|
| Серия  | D  |
| Размер   | Midi   |
| Конструкция  | Филтър   |
| Степен на филтрация                                    | 1 µm   |
| Кондензоотделител                                      | ръчен въртящ   |
| Работно налягане                                       | 1 ... 16 bar   |
| Работна среда  | Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>инертен газ     |
| Клас чистота на въздуха на изхода                      | Сгъстен въздух според ISO 8573-1:2010 [5:7:3]<br>инертен газ |
| Макс. стандартен дебит при клас за качество на въздуха | 1,980 l/min  |
| Мин. стандартен дебит при клас за качество на въздуха  | 600 l/min  |
| КПД на филтъра   | 99.99 %  |
| Макс. количество на кондензата                         | 43 cm <sup>3</sup>   |
| Предпазител за чаша                                    | Метален предпазен кожух                                      |
| Клас на корозионна устойчивост KBK                     | 2 - Умерена корозия под напрежение                           |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Температура на средата                                 | 1.5 ... 60 °C  |
| Температура на околната среда                          | -10 ... 60 °C  |
| Температура на складиране                              | -10 ... 60 °C  |
| Съдържание на остатъчното масло                        | 0.5 mg/m <sup>3</sup>  |
| Тип на закрепване                                      | Последователен монтаж<br>с принадлежности<br>по избор:       |
| Монтажна позиция                                       | вертикално +/- 5°  |
| Пневматичен извод 1                                    | G3/4   |
| Пневматичен извод 2                                    | G3/4   |
| Material housing                                       | Цинкова отливка  |
| Material filter  | Борсиликатен фазер   |
| Material bowl  | PC   |
| Материал-забележка                                     | RoHS konform   |
| Тегло на продукта                                      | 650 g  |