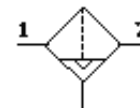


# Филтър MS4N-LF-1/4-EUV-Z

Специф. Номер: 535691

FESTO

40 µm-Филтър, метална чаша, автоматично отделяне на конденза, посока на протичане от дясно на ляво.



## Информационен лист

| Белег  | Стойност  |
|--|---|
| Размер   | 4   |
| Серия  | MS  |
| Монтажна позиция                                   | вертикално +/- 5°                                   |
| Степен на филтрация                                | 40 µm   |
| Кондензоотделител                                  | напълно автоматичен                                 |
| Конструкция  | Синтерован филтър със сепаратор-центрифуга          |
| Макс. количество на кондензата                     | 25 ml   |
| Предпазител за чаша                                | интегриран като метален кожух                       |
| Входно налягане 1                                  | 2 ... 12 bar  |
| Стандартен номинален дебит                         | 1,700 l/min   |
| Работна среда                                      | Съгъстен въздух                                     |
| Клас на корозионна устойчивост KBK                 | 2   |
| Температура на складиране                          | -10 ... 60 °C                                       |
| Клас чистота на въздуха на изхода                  | 5.7.- по DIN ISO 8573-1                             |
| Температура на средата                             | 5 ... 60 °C   |
| Температура на околната среда                      | 5 ... 60 °C   |
| Тегло на продукта                                  | 349 g   |
| Тип на закрепване                                  | с принадлежности по избор:<br>Последователен монтаж |
| Пневматичен извод 1                                | NPT1/4-18   |
| Пневматичен извод 2                                | NPT1/4-18   |
| Материал-забележка                                 | Без мед и PTFE (тефлон)                             |
| Информация за материала на уплътненията            | NBR   |
| Информация за материала на филтъра                 | PE  |
| Информация за материала на корпуса                 | Алуминиева отливка                                  |
| Информация за материала на чашата                  | Алуминиева отливка<br>Алуминиева сплав              |
| Информация за материала на прозореца за наблюдение | PA  |