

Филтър-регулатор LFR-1/2-D-5M-O-MAXI-A

Специф. Номер: 192627

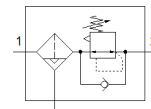
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

с метален препазен кожух, без манометър, финост на филтъра 5 µm.

С ръчен кондензоотделител.

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

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--|
| Размер | Maxi |
| Серия | D |
| Заклучване на задействането | Въртяща глава със заключване |
| Монтажна позиция | вертикално +/- 5° |
| Степен на филтрация | 5 µm |
| Кондензоотделител | напълно автоматичен |
| Конструкция | Филтър-регулатор без манометър |
| Макс. количество на кондензата | 80 cm ³ |
| Предпазител за чаша | Метален предпазен кожух |
| Манометър | G1/4 подготвен |
| Работно налягане | 2 ... 12 bar |
| Обхват на регулиране на налягането | 0.5 ... 12 bar |
| Макс. хистерезис на налягането | 0.4 bar |
| Стандартен номинален дебит | 7,500 l/min |
| Работна среда | Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:9:-] инертен газ |
| Забележка за работната и пилотната среди | Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период) |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на складиране | -10 ... 60 °C |
| Клас чистота на въздуха на изхода | Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:8:4] инертен газ |
| Температура на средата | 5 ... 60 °C |
| Температура на околната среда | 5 ... 60 °C |
| Тегло на продукта | 1,370 g |
| Тип на закрепване | Последователен монтаж с принадлежности по избор: |
| Пневматичен извод 1 | G1/2 |
| Пневматичен извод 2 | G1/2 |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material housing | Цинкова отливка |
| Material bowl | PC |