

Филтър MS6N-LF

Специф. Номер: 527669

FESTO

с NPT-резба.



Примерно представяне

Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Размер	6
Серия	MS
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Степен на филтрация	5 ... 40 µm
Кондензоотделител	напълно автоматичен ръчен въртящ полу-автоматичен
Конструкция	Синтерован филтър със сепаратор-центрофуга
Предпазител за чаша	Пластмасов предпазен кожух интегриран като метален кожух
Работно налягане	0 ... 20 bar
Стандартен номинален дебит	2,000 ... 4,100 l/min
Разрешение	с UL us - Recognized (OL)
СЕ- знаци (виж декларацията за съответствие)	по ЕU-нормала за Ех-защита (ATEX)
ATEX-Категория газ	II 2G
ATEX-Категория прах	II 2D
Ех-взриво защита газ	Ex h IIC T6 Gb X
Ех-взриво защита прах	Ex h IIIC T60°C Db X
Ех-температура на околната среда	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:9:-] инертен газ
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на складиране	-10 ... 60 °C
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Тип на закрепване	Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	NBR
Material filter	PE
Material housing	Алуминиева отливка
Material separating plate	POM