

Филтър MS9-LF

Специф. Номер: 562532

FESTO

За монтаж на батерия, с G-резба.



Примерно представяне

Информационен лист

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

Белег	Стойност
Размер	9
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
Макс. количество на кондензата	220 ml
Работно налягане	0 ... 20 bar
Стандартен номинален дебит	6,000 ... 16,000 l/min
Разрешение	с UL us - Recognized (OL)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за Ех-защита (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Сертификация за взривозащитеност извън ЕС	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
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
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Тегло на продукта	2,000 g
Тип на закрепване	Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Material of cover	РА-усилен
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Материал-забележка	RoHS konform
Material of connecting plate	Алуминиева отливка
Material mounting bracket	Алуминиева отливка
Material filter	PE
Material housing	Алуминиева отливка

Белег	Стойност
Material module connector	Алуминиева отливка
Material bowl	Алуминиева сплав
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM