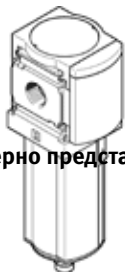


# Воден сепаратор MS6-LWS

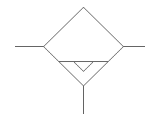
Специф. Номер: 564858

FESTO

Отделянето на конденза чрез напълно автоматичен кондензоотделящ вентил



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°
Кондензоотделител	напълно автоматичен
Конструкция	Центробежен сепаратор
Макс. количество на кондензата	38 ml
Предпазител за чаша	интегриран като метален кожух
Степен на отделяне на кондензата	99 %
Работно налягане	0.8 ... 16 bar
Стандартен номинален дебит	2,400 ... 3,800 l/min
Разрешение	с UL us - Recognized (OL)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за Ex-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
Ex-взриво защита газ	Ex h IIC T6 Gb X
Ex-взриво защита прах	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-температура на околната среда	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-] инертен газ
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Клас на защита	IP65 по IEC 60529
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Тип на закрепване	Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	NBR
Material housing	Алуминиева отливка
Material bowl	Алуминиева сплав
Material screen	PA