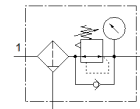


Филтър-регулатор MS9-LFR-NG-D6-CUM-DI-AG-PSI-AS

Специф. Номер: 564128

FESTO

Максимално изходно налягане 7 bar, 5 µm-филтър, с манометър, заключваща регулираща глава, метална чаша, ръчно отделяне на конденза, посока на потока от ляво на дясно.



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	9
Серия	MS
Заклучване на задействането	с принадлежности, със заклъчване
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Степен на филтрация	5 µm
Кондензоотделител	ръчен въртящ
Конструкция	Регулатор с филтрираща диафрагма и директно задействане
Макс. количество на кондензата	220 ml
Регулираща функция	Изходно налягане постоянно с компенсация на предналягането с вторично обезвъздушаване с възвратен поток
Манометър	с манометър
Работно налягане	1 ... 20 bar
Обхват на регулиране на налягането	0.5 ... 7 bar
Макс. хистерезис на налягането	0.4 bar
Ex-температура на околната среда	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [-:4:-] инертен газ
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	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Тегло на продукта	2,400 g
Тип на закрепване	Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Material of cover	PA-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
Material module connector	Алуминиева отливка
Material membrane	NBR
Material bowl	Алуминиева сплав
Material cup seal	NBR

Белег	Стойност
Material screen	PA
Material separating plate	POM
Material valve stem	Алуминиева сплав NBR POM