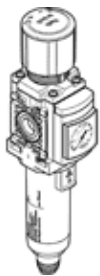


Филтър-регулатор MS6-LFR-1/2-D6-C-P-M-A8-B

Специф. Номер: 8098301

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	6
Серия	MS
Заклучване на задействането	Въртяща глава със заключване
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Степен на филтрация	5 µm
Кондензоотделител	ръчен въртящ
Конструкция	Филтър-регулатор без манометър Бутален регулатор с директно управление
Макс. количество на кондензата	27.3 ml
Регулираща функция	Изходно налягане постоянно с вторично обезвъздушаване с възвратен поток
Манометър	G1/8 подготвен
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
Работно налягане	1 ... 10 bar
Обхват на регулиране на налягането	0.3 ... 7 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0.035 MPa
Макс. хистерезис на налягането	0.35 bar
Max. pressure hysteresis	5.075 psi
Стандартен номинален дебит	4,750 l/min
Работна среда	Състен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] инертен газ
Забележка за работната и пилотната среди	Compatibility with ester oil not guaranteed
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Клас чисто помещение	ISO class 7
Температура на складиране	-5 ... 50 °C
Клас чистота на въздуха на изхода	Състен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	578 g
Тип на закрепване	За челен монтаж на табло Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Пневматичен извод 1	G1/2
Пневматичен извод 2	G1/2
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	NBR
Material rotary knob	POM
Material spring	високолегирана стомана Стомана, поцинкована
Material filter	PE
Material housing	PA-усилен
Material bowl	PC
Material valve stem	POM