

Филтър-регулатор PCRP-64-G12-7-C-R1-M-T18

Специф. Номер: 4787811

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	64
Серия	P
Заклучване на задействането	Adjusting screw with lock
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Степен на филтрация	5 µm
Кондензоотделител	ръчен въртящ
Конструкция	Филтър-регулатор без манометър
Отговаря на стандарта	NACE MR0175/ISO 15156 (housing and bowl)
Макс. количество на кондензата	30 cm ³
Регулираща функция	с компенсация на предналягането с вторично обезвъздушаване
Манометър	G1/4 подготвен
Operating pressure MPa	0.1 ... 2 MPa
Работно налягане	1 ... 20 bar
Обхват на регулиране на налягането	0.5 ... 7 bar
Макс. хистерезис на налягането	0.2 bar
Максимален стандартен дебит	2,920 l/min
Стандартен номинален дебит	2,150 l/min
Работна среда	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [-:4:-] инертен газ
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура на складиране	-20 ... 80 °C
Клас чистота на въздуха на изхода	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Температура на средата	-20 ... 80 °C
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Тегло на продукта	1,910 g
Тип на закрепване	Последователен монтаж с монтажен комплект по избор:
Извод за манометър	G1/4
Пневматичен извод 1	G1/2
Пневматичен извод 2	G1/2
Material of drain screw	високолегирана стомана, неръждаема
Material number of drain screw	1.4404/316L
Material of filter holder	Отливка от неръждаема стомана
Material number of filter support	1.4409/CF3M(316L)
Материал-забележка	RoHS konform
Material mounting bracket	високолегирана стомана, неръждаема
Material seals	CR NBR
Material spring	високолегирана стомана, неръждаема
Material filter	високолегирана стомана, неръждаема
Material number of filter	1.4404/316L

Белег	Стойност
Material housing	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на кутията	1.4409/CF3M(316L)
Material adjusting screw	високолегирана стомана, неръждаема
Material bowl	Отливка от неръждаема стомана
Material number of bowl	1.4409/CF3M (316L)