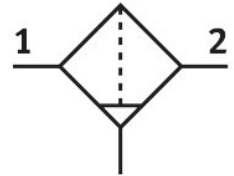


Микрофилтър PFML-186-HP3-AST

Номер на част: 1364705

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Серия	L
Размер	186
Конструктивна структура	Фиброфилтър
Финоста на филтрация	0.01 Em
Кондензотделител	ръчен
Работно налягане	0 МПа...5 МПа 0 бар...50 бар
Работен флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [2:4:4] Инертни газове
Указание за работен/управляващ флуид	Не е възможно работа в омаслено състояние
Клас за чистота на въздуха на изхода	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Макс. нормален дебит за клас на чистота на въздуха	10220 l/min
Мин. нормален дебит за клас на чистота на въздуха	3406 l/min
Ефективност на филтъра	99.99998 %
Макс. количество кондензат	200 cm ³
Клас на устойчивост на корозия КВК	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364 зона III
Годност за хранителни продукти	вж. Разширена информация за материала
Температура на флуида	5 °C...60 °C
Температура на околната среда	5 °C...60 °C
Температура на лагера	-10 °C...60 °C
Маркировка за съответствие CE (вж. декларация за съответствие)	съгласно Директивата на ЕС за съоръженията под налягане
Маркировка UKCA (вж. декларация за съответствие)	съгласно разпоредбите на Обединеното кралство за съоръженията под налягане
Начин на закрепване	Вграждане проводник
Монтажно положение	вертикално +/- 5°
Материал на тялото	Алуминиева ковка сплав
Материал на филтъра	Боросиликатни влакна
Материал чаша	високолегирана стомана, неръждаема
Материал на уплътненията	NBR
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Тегло на продукта	17900 g

Характеристика	Стойност
Обем	3