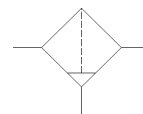
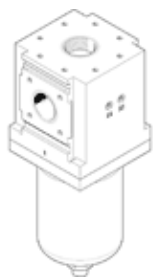


Фин филтър PFML-186-HP3-H-AST

Специф. Номер: 1624062

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Серия	L
Размер	186
Конструкция	Филтър
Степен на филтрация	0.01 µm
Кондензоотделител	ръчно
Operating pressure MPa	0 ... 5 MPa
Работно налягане	0 ... 50 bar
Работна среда	Съгъстен въздух според ISO 8573-1:2010 [2:4:4] инертен газ
Забележка за работната и пилотната среди	Не е възможна работа при наличие на смазка
Клас чистота на въздуха на изхода	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Макс. стандартен дебит при клас за качество на въздуха	18,980 l/min
Мин. стандартен дебит при клас за качество на въздуха	6,326 l/min
КПД на филтъра	99.99998 %
Макс. количество на кондензата	400 cm ³
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Температура на средата	5 ... 60 °C
Температура на околната среда	5 ... 60 °C
Температура на складиране	-10 ... 60 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Material housing	Алуминиева сплав
Material filter	Борсиликатен фазер
Material bowl	високолегирана стомана, неръждаема
Material seals	NBR
Материал-забележка	RoHS konform
Тегло на продукта	21,000 g
Обем	6,7