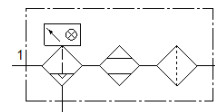


Адсорбционен изсушител PDAD-09-G3/8

Специф. Номер: 552170

FESTO

за сух и чист сгъстен въздух.



Информационен н лист

Белег	Стойност
Монтажна позиция	вертикално Хоризонтален
Конструкция	Адсорбционен изсушител със студено регенериране
Входно налягане 1	4 ... 16 bar
КС mark	КС-EMV
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за ниски напрежения
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC
Работна среда	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [6:-:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Не е възможна работа при наличие на смазка No water in liquid form
Точка на оросяване	-40 °C
Точка на оросяване при намален дебит	-70 °C
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на складиране	-20 ... 60 °C
Клас чистота на въздуха на изхода	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [2:1:2] при -70°C Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [2:2:2] при -40°C
Температура на средата	2 ... 50 °C
Температура на околната среда	5 ... 50 °C
Тегло на продукта	13,000 g
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод 1	G3/8
Пневматичен извод 2	G3/8
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Алуминиева сплав