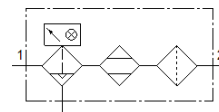


Адсорбционен изсушител PDAD-100-G1/2

Специф. Номер: 552175

FESTO

за сух и чист сгъстен въздух.



Информационен 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- нормала за уреди за налягане 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 UK regulation for pressure equipment
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	47,000 g
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод 1	G1/2
Пневматичен извод 2	G1/2
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Алуминиева сплав