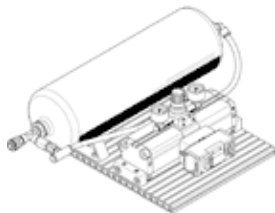


Усилвател на налягане DPA-63-16-CRVZS10

Специф. Номер: 552933

FESTO

комбинация от бустер и резервоар в неръждаемо изпълнение



Информационен лист

Белег	Стойност
Диаметър на буталото	63 mm
Обем	10 l
Монтажна позиция	кондензоотделител надолу
Конструкция	Усилвател на налягане със сдвоен бутален прът- с резервоар за въздух с манометър с обратен клапан
Манометър	с манометър
Output pressure 2	0.4 ... 1.6 MPa
Изходно налягане 2	4 ... 16 bar
Output pressure 2	58 ... 232 psi
Operating pressure MPa	0.2 ... 0.8 MPa
Работно налягане	2 ... 8 bar
Operating pressure	29 ... 116 psi
обхват на регулиране на налягането MPa	0.4 ... 1.6 MPa
Обхват на регулиране на налягането	4 ... 16 bar
обхват на налягането psi	58 ... 232 psi
Входно налягане 1	2 ... 8 bar
захранващо налягане 1MPa	0.2 ... 0.8 MPa
захранващо налягане 1 psi	29 ... 116 psi
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Работна среда	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Не е възможна работа при наличие на смазка
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на складиране	5 ... 60 °C
Температура на околната среда	5 ... 60 °C
Мах. Въртящ момент на затягане изпускане на кондензата	27 Nm
Тегло на продукта	16,000 g
Тип на закрепване	с канални щифтове
Пневматичен извод 1	QS-12
Пневматичен извод 2	KD4
Пневматичен извод 3	Шумозаглушител
Материал-забележка	RoHS konform
Material of air reservoir	високолегирана стомана, неръждаема