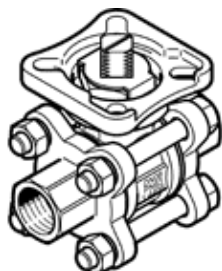


Сферичен кран VZBE-4-WA-63-T-2-F1012-V15V15

Специф. Номер: 8089048

FESTO

Festo е само дистрибутор на това изделие, а не производител.



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Двупътен сферичен кран
Тип на задействане	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Weld-on end to ASME B16.11
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F10 F12
вътрешен диаметър	96 mm
Номинален диаметър DN	100
Разпределителна функция	2/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	170 Nm
Според стандарта	ASME B16.11 ISO 5211
Среда	Пара Съгъстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода Неутрални течности
Температура на средата	-20 ... 200 °C
дебит Kv	1,637 m ³ /h
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на кутията	1.4408/CF8M
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на съчмата	1.4408/CF8M
Material shaft	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	18,900 g
Разрешение	CRN
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение