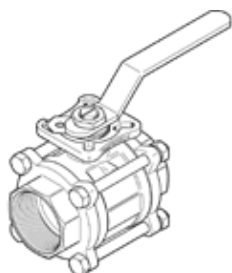


Сферичен кран VZBE-11/4-WA-63-T-2-F0405-M-V15V15

Специф. Номер: 8089060

FESTO

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



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	2-way ball valve with hand lever
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	F04 F05
вътрешен диаметър	32 mm
Номинален диаметър DN	32
Разпределителна функция	2/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	23 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	160 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	1,700 g
Разрешение	CRN
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение