

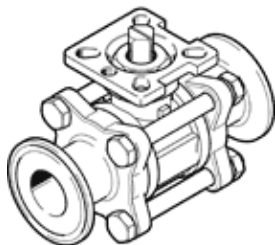
# Сферичен кран VZBD-4-S1-16-T-2-F1012-V14V14

Специф. Номер: 4795673

FESTO

Stainless steel for use in cosmetics and the pharmaceuticals industry, 2/2-way, nominal width 4", top flange F1012, PN16, clamping fitting to ASME-BPE, electropolished.

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	Пристягане в съответствие с ASME-BPE
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F1012
вътрешен диаметър	97.5 mm
Номинален диаметър DN	100
Разпределителна функция	2/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	16
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	170 Nm
Според стандарта	ASME BPE ISO 5211
Среда	Пара Съгстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода Неутрални течности
Температура на средата	-20 ... 200 °C
дебит Kv	1,641 м3/ч
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Material housing	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на кутията	1.4409
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на съчмата	1.4409
Material shaft	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	16,180 g
Разрешение	3-A Sanitary 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