

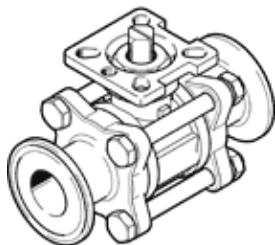
# Сферичен кран VZBD-11/2-S1-16-T-2-F0507-V14V14

Специф. Номер: 4795669

FESTO

Stainless steel for use in the cosmetics and pharmaceutical industry, 2/2-way, nominal width 11/2", top flange F0507, PN16, clamp ferrule 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	F0507
вътрешен диаметър	34.8 mm
Номинален диаметър DN	40
Разпределителна функция	2/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	16
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	23 Nm
Според стандарта	ASME BPE ISO 5211
Среда	Пара Сгъстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода Неутрални течности
Температура на средата	-20 ... 200 °C
дебит Kv	189 m <sup>3</sup> /h
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	1,970 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