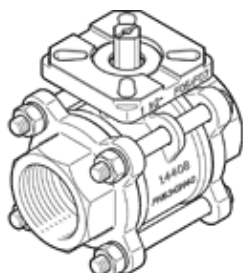


# Сферичен кран VZBA-11/2"-GG-63-T-22-F0507-V4V4T

Специф. Номер: 1686643

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F0507, thread EN 10226-1.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Двупътен сферичен кран
Тип на действие	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Rp1 1/2
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F05 F07
вътрешен диаметър	38 mm
Номинален диаметър DN	40
Разпределителна функция	2/2
Ръчно действие	Без
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на действие	29 Nm
Според стандарта	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
Среда	Състен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода (без водна пара) Неутрални течности Други медии по запитване
Температура на средата	-10 ... 200 °C
дебит Kv	170 m <sup>3</sup> /h
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на кутията	1.4408
Material seals	PTFE PTFE-подсилено
Material ball	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на съчмата	1.4408
Material shaft	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	2,800 g
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Клас на корозионна устойчивост KBK	3 - Висока корозия под напрежение