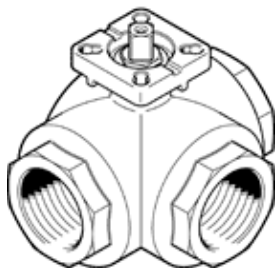


# Сферичен кран VZBA-11/4"-GGG-63-32L-F0405-V4V4T

Специф. Номер: 1692217

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0405, thread EN 10226-1.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	трипътен сферичен кран L-отвор
Тип на задействане	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Rp1 1/4
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F04 F05
вътрешен диаметър	25.4 mm
Номинален диаметър DN	32
Разпределителна функция	3/2
Ръчно задействане	Без
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на задействане	35 Nm
Според стандарта	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
Flow rate Kv type L	19.6 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