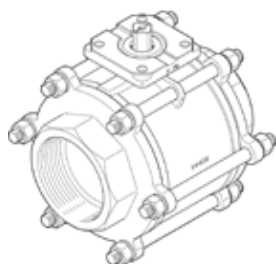


Сферичен кран VZBA-4"-GG-63-T-22-F10-V4V4T

Специф. Номер: 1686654

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F10, 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	Rp4
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F10
вътрешен диаметър	100 mm
Номинален диаметър DN	100
Разпределителна функция	2/2
Ръчно действие	Без
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на действие	140 Nm
Според стандарта	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
Среда	Съгстен 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	1,414 m ³ /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	22,300 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