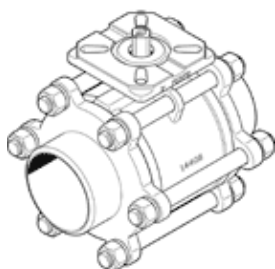


Сферичен кран VZBA-3"-WW-63-T-22-F0710-V4V4T

Специф. Номер: 1686704

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F0710, welded end.



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	заварени краища / заварени краища
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F07 F10
вътрешен диаметър	80 mm
Номинален диаметър DN	80
Разпределителна функция	2/2
Ръчно действие	Без
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на действие	112 Nm
Според стандарта	DIN 3202-S13 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	905 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	13,950 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