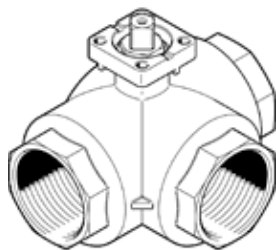


Сферичен кран VZBA-2"-GGG-63-32L-F0507-V4V4T

Специф. Номер: 1692219

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0507, 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 | Rp2 |
| Индикатор за превключена позиция | посока на шлица = посока на протичане |
| Матрица на отворите на фланеца | F05 F07 |
| вътрешен диаметър | 38.1 mm |
| Номинален диаметър DN | 50 |
| Разпределителна функция | 3/2 |
| Ръчно задействане | Без |
| Посока на протичане | реверсивен |
| Номинално налягане на арматурата | 63 |
| Момент на задействане | 68 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 | 53.7 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 | 7,400 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 |