

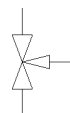
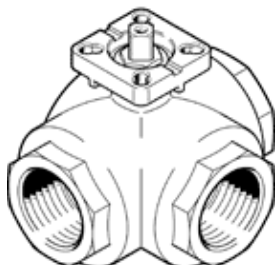
# Шаровой кран VZBM-11/4-RP-40-F-3T-F0405-B2B3

№ изделия: 4451858

FESTO

Brass, 3/2-way, nominal width 11/2", top flange F0405, PN40, thread EN 10226-1.

Festo является только поставщиком данного изделия, но не является производителем.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Тип конструкции	3-ходовой шаровой кран Т-образное отверстие
Тип управления	механический
Тип уплотнения	мягкий
Положение при сборке	Любое
Тип крепления	Линейный монтаж
Присоединение запорного клапана	Rp1 1/4
Индикатор позиции переключения	Направление прорези = направление пропускной способности
Расположение отверстий на фланце	F04 F05
Внутренний диаметр	32 mm
Номинальный внутренний диаметр DN	32
Функция распределителя	3/2
Направление потока	реверсивный
Номинальное давление, запорно-регулирующая арматура	40
Момент отрыва при дифференциальном давлении, номинальном давлении, условном проходепроцесс клапана	16,7 Nm
Основан на стандарте	EN 10226-1 ISO 5211
Среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [-:--:] Инертные газы Вода (без водяного пара) Нейтральные жидкости
Температура среды	-20 ... 130 °C
Расход Kv, Т-образный тройник, угловой	121 m <sup>3</sup> /h
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Материал корпуса	Латунь Никелирование
Номер материала корпуса	CW617N
Материал уплотнений	HNBR PTFE
Материал шарика	Латунь Хромирование
Номер материала шара	CW614N
Материал вала	Латунь
Номер материала вала	CW614N
Вес продукта	2.930 g
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU руководством по устройству
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии