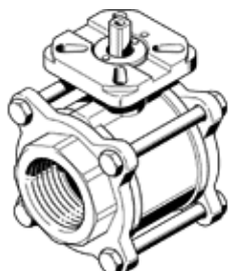


# Шаровой кран VARB-4-F-63-F10-CR

№ изделия: 534321

FESTO

Стойкий к коррозии и кислотам



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Структура проекта	2-ходовой шаровой кран
Тип управления	механический
Тип уплотнения	мягкий
Тип крепления	Линейный монтаж
Присоединение запорного клапана	Rp4
Расположение отверстий на фланце	F10
Внутренний диаметр	100 mm
Номинальный внутренний диаметр DN	100
Номинальное давление, запорно-регулирующая арматура	63
Приводной момент	95 Nm
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [-:--:] Инертные газы Вода Нейтральные жидкости
Температура среды	-10 ... 180 °C
Расход Kv	1.414 m <sup>3</sup> /h
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Номер материала корпуса	1.4408
Информация о материале, уплотнения шланга	FPM PTFE
Информация о материале, шар	Легированная сталь, нержавеющая
Номер материала шара	1.4401
Информация о материале вала	Легированная сталь, нержавеющая
Номер материала вала	1.4401
Вес продукта	22.300 g
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU руководством по устройству
Классификация сопротивления коррозии CRC	3