

Номер паспорта:	004719
Серийный номер:	4162744
Дата отгрузки:	02-2017
Размер серии:	2000
Наименование изделия:	Шаровой кран, запорный, нержавеющая сталь
Обозначение изделия:	286410
Предприятие-изготовитель:	Vexve Oy, Sastamala, Finland
Назначение:	шаровой кран предназначен для перекрытия потока жидкой среды, неагрессивной в отношении конструкционных материалов крана

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Показатель
Условный проход, Ду, мм	65
Масса, кг	3,8
Тип соединений:	сварка /сварка
Макс. рабочее давление, Ру, бар:	25
Класс герметичности	A в двух направлениях
Условия работы, °C	-30°C - +200°C - Шаровые краны -40°C - +250°C - Шаровые краны для конденсата

КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование детали	Материал
Корпус крана	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Шар:	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Шток:	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.44)
Уплотнение штока:	FPM/NBR
Уплотнение шара:	PTFE+C
Рукоятка:	DN 10-50 ручка из нержавеющей стали DN 65-250 оцинкованная металлическая ручка

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Шаровой кран	286410
Техническое описание и инструкция по эксплуатации	
Технический паспорт	

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ 24 (двадцать четыре) месяца с даты отгрузки

СРОК СЛУЖБЫ 25 лет

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ Шаровой кран, сертификат соответствия № TC RU C-FI.AЯ 45.B.00384 признан годным к эксплуатации.

Дата отгрузки: 17-02-2017

Начальник ОТК


Кати Карппинен



М.П.