

Номер паспорта 006077
 Серийный номер 4162169
 Дата производства 06-2017
 Размер серии 2000
 Наименование изделия Шаровой регулирующий кран

Обозначение изделия 140065
 Предприятие-изготовитель Vexve Oy, Sastamala, Finland

Назначение шаровой регулирующий кран предназначен для одноразового местного регулирования заданного расхода или перепада давления пропускаемой среды, неагрессивной в отношении конструкционных материалов крана

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Показатель
Условный проход Ду мм	65
Масса кг	4,7
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 -40°C - +70°C - Шаровые краны для газа

КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование детали	Материал
Корпус крана	Сталь P235GH (1.0345)
Шар	Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток	Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	FPM
Уплотнение шара	PTFE+GF
Рукоятка	DN 15-150 оцинкованная металлическая ручка DN 200-300 ручной редуктор

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Шаровой кран 140065
 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. AЯ45. B.00290
 признан годным к эксплуатации

Дата отгрузки 28-06-2017

Начальник ОТК


