

Наименование изделия: клапан трехходовой смесительный.

Тип и обозначение изделия: КССР.

Назначение изделия: для регулирования расхода рабочей среды.

Рабочая среда: вода, водяной пар, воздух, неагрессивные и нетоксичные газы.

Изготовитель: ППК ОДО «ЭТОНМАШ».

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Наименование параметров	Значения параметров						
		15	25	32	40	50	65	80
1	Диаметр условного прохода DN, мм	15	25	32	40	50	65	80
2	Условная пропускная способность, K_v , м ³ /ч, ±10%	0,4 0,6 3,2 1,0 1,6 2,5 4,0	4,0 6,3	6,3 10 16	16 25	16 25 40	25 32 40 63	40 63 100
3	Ход штока, мм, ±5%	10	20	22	22	25	32	32
4	Строительная длина, мм, не более	130	160	180	200	230	290	310
		Электрические приводы REGADA						
		ST mini			ST0			
5	Масса клапана с приводом, кг, не более	6	8	12	13	20	22	32
6	Высота клапана с приводом, мм, не более	400	415	525	530	570	620	630
7	Условное давление PN, МПа, не более	1,6						
8	Температура рабочей среды, °C	0... +150						
9	Пропускная характеристика	линейная						
10	Тип клапана	смесительный						
11	Максимально допустимая протечка, (% от K_v)	1						
12	Материал корпуса	Чугун						

Комплектность

- Клапан КПСР с электрическим приводом заводской номер электрического привода _____ -1 шт.
- Руководство по эксплуатации -1 экз.
- Паспорт на клапан -1 экз.
- Фланцы ответные _____ шт.

- Прокладки паронитовые для фланцев _____ шт.
- Крепеж для фланцев: _____ шт.
- Болты _____ шт.
- Гайки _____ шт.
- Шайбы _____ шт.

Комплектность и упаковку проверил.

Подпись _____ 2006г.
(ФИО) (дата)

Свидетельство о приемке

Клапан КПСР заводской номер _____
испытан на: прочность пробным давлением 2,5 МПа;
герметичность рабочим давлением 1,6 МПа;
на остаточную протечку давлением 1,0 МПа;
соответствует требованиям ТУ ВУ 101346218.001-2005 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____ 2012г.

Подпись _____ 2012г.
(ФИО) (дата)

Гарантийные обязательства

1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие клапана требованиям ТУ при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации

2. Предприятие изготовитель гарантирует работоспособность клапана в течении 12 месяцев со дня установки, но не более 18 месяцев со дня продажи.



ПАСПОРТ

**КЛАПАН ТРЕХХОДОВОЙ СМЕСИТЕЛЬНЫЙ
С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ**

КЛМЯ.КССР-005 ПС

ТУ ВУ 101346218.001-2005

2012