



ЦКО
Г Р У П П

ПАСПОРТ
РЕГУЛИРУЮЩИЙ БЛОК ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ
ДРК 22-М

ТУ 28.14.11-002-53598115-2022



1. Основные сведения об изделии

1. Наименование изделия	Регулирующий блок перепада давления	PN 2,5
2.Обозначение изделия	ДРК 22-М	
3.Документ на изготовление и поставку	ТУ	
4.Изготовитель (поставщик), адрес	ООО «ЦКО Групп», 121087, г.Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Филевский парк, ул. Большая Филевская, д.8, к.1, этаж/помещ. 1/1, ком.2	
5.Заводской номер изделия	ДРК 22-М №	
6.Дата изготовления		
7.Назначение	предназначен для автоматического поддержания заданного перепада давления рабочей среды	

2. Сведения о материалах основных деталей

№	Наименование	Основной материал, марка
1.	Мембранная коробка	Сталь 20
2.	Шток, пружина, винт регулировочный	Сталь 20Х13/ 60С2А /Сталь45
3.	Уплотнение штока	Резино-фторопластовое
4.	Мембрана	Смесь резиновая EPDM

№	Наименование параметра	Значение
1.	Давление номинальное, PN, кгс/см ² , (МПа)	25/(2,5)
2.	Допустимый перепад давления ΔP, МПа	1,0
3.	Рабочая среда	Вода
4.	Температура рабочей среды t, °C	до +150 °C
5.	Диапазон, МПа	0,005–0,035
6.	Эффективная площадь мембраны, см ²	630
7.	Ход штока, мм	15
8.	Масса, кг	

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя ТУ 28.14.11-002-53598115-2022

м.п. ОТК



4. Данные приемо-сдаточных испытаний

Наименование, обозначение изделия			Заводской номер №	
ДРК 22-М				
Испытания	Испытательная среда	Давление испытаний, МПа	Температура испытаний, °C	Результат испытаний
На прочность и плотность материала корпусных деталей и сварных швов, находящихся под давлением рабочей среды	Вода по СТБ 1188-99	P _{нр} =2,5PN	+15...25	Положительные
На герметичность прокладочных соединений и сальникового уплотнения		P _{исп} =1,6PN, МПа		
На работоспособность	Регулировка органами управления			Положительные

5. Комплектность

П.п	Обозначение (наименование)	Количество, шт.
Регулирующий блок	ДРК 22-М	1
Комплект импульсных линий		2
Руководство по эксплуатации	ДРК 22-М/СРК22 -01 РЭ	1 экз. на партию до 5шт
Паспорт	ДРК 22-М	1

6. Гарантийные обязательства

Исполнитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
Гарантийный срок эксплуатации изделия не более 24 месяцев с даты отгрузки, если иное не указано в договоре поставки.
Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, не влекущих за собой ухудшения технических характеристик изделия (оборудования).

7. Отметка о введении в эксплуатацию

1. Организация			
2. Дата введения в эксплуатацию.			
3. Должность, Ф. И. О.			