

**ПАСПОРТ КА 52004- ПС
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

Наименование изделия	Клапан предохранительный рычажно-грузовой двухрычажный фланцевый чугунный
Обозначение изделия	КА 52004, т/ф 17ч19бр
Предприятие-изготовитель	
Дата выпуска	
Назначение	Предназначен для сброса среды при повышении давления сверх допустимого на стационарных паровых и водогрейных котлах, резервуарах или трубопроводах.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Показатель		
Диаметр номинальный DN	80	125	150
Давление номинальное PN	16		
Давление начала открытия (Pн.о.) клапанов	для давления до 13 кгс/см ² Pp 0,3 кгс/см ² для давления от 13 до 16- 1,05 Pp		
Давление полного открытия (Pп.о.)	1,1 Pp не более		
Давление закрытия (Pз.) не менее	0,85 Pp		
Температура рабочей среды, °С	от минус 15 до + 225		
Рабочая среда	Вода, пар и другие жидкие и газообразные среды, нейтральные по отношению к серому чугуны.		
Температура окружающей среды, °С	от 0 до + 55		
Коэффициент расхода, не менее	0,1 - для пара и других газообразных сред; 0,05 - для жидких сред, при наименьшем внутреннем диаметре, dс, мм.		
	40	70	90
Допускаемые протечки в затворе при рабочем давлении, не более: при изготовлении (ПСИ)	6 см ³ /мин		
после наработки назначенного ресурса до ремонта	12 см ³ /мин		
Изготовление и поставка	ТУ У 3.22.21656495.013-98		



ООО "АКВА ПРОМ"
Украина
г. Киев, ул. Алябьева, 3



(044) 536-00-36
(044) 536-00-06
(044) 228-60-55
(044) 223-60-77

<http://аквапром.com.ua>
e-mail: aqua-prom@i.ua

ПАСПОРТ КА 52004 – ПС

DN	Диапазон давления клапана, кгс/см ²	Длина рычага плеча, мм	Масса груза, кг	Кол-во грузов, шт.	Масса клапана, кг, не более
80	4...9	220...560	11,5	2	56,1
	10...16	310...540	11,5	4	79,1
125	2...5	220...790	24,0	2	109,0
	6...9	510...755	24,0	4	157,0
	10...13	565...715	24,0	6	205,0
	14...16	595...680	24,0	8	253,0
150	2...4	285...713	27,0	2	136,0
	5...7	473...700	27,0	4	190,0
	8...10	536...700	27,0	6	244,0
	11...13	583...698	27,0	8	298,0
	14...16	605...697	27,0	10	352,0

МАТЕРИАЛ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Наименование деталей	Марка материала
Корпус, крышка	СЧ 18
Золотник	Сталь 20, СЧ 18
Шток, ось	Сталь 20Х13
Уплотнительные поверхности затвора	ЛС 59-1

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Клапан предохранительный в сборе КА 52004
 Техническое описание и инструкция по эксплуатации КА 52004- ____ ТО
 Паспорт

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Клапан предохранительный КА 52004- ____, зав. № _____ соответствует ТУ У 3.22.21656495.013-98 и признан годным к эксплуатации.
 Вариант защиты ВЗ-1 ГОСТ 9.014-78.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийная наработка 100 циклов или 10000 часов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок исчисляется со дня ввода клапана в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев – для действующих предприятий, 9 месяцев для строящихся предприятий и 12 месяцев – для предприятий с сезонным характером работ, со дня поступления продукции на предприятие.

Предприятие-изготовитель гарантирует безопасность клапана требованиям ГОСТ 12.2.085-82 в течение срока службы при соблюдении условий эксплуатации.

Отметка ОТК**М. П.**

(подпись, дата, фамилия)



ООО "АКВА ПРОМ"
 Украина
 г. Киев, ул. Алябьева, 3



(044) 536-00-36
 (044) 536-00-06
 (044) 228-60-55
 (044) 223-60-77

<http://аквапром.com.ua>
 e-mail: aqua-prom@i.ua