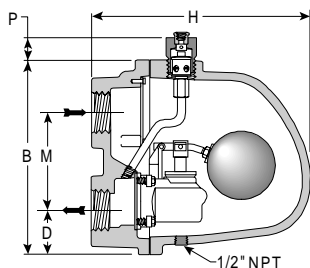
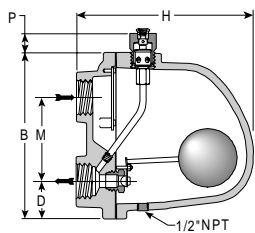


# Конденсатоотводчик поплавковый и термостатический чугунный для горизонтальной установки. Серия J & K 2"-2 1/2"

Габариты - вес



Тип	Соединение	Размер	В мм	С мм	Д мм	Н мм	М мм	Вес Кг
<b>J8</b>	Резьбовое	2"	332	246	75	348	168	36.3
<b>K10</b>	Резьбовое	2 1/2"	332	146	75	373	168	39.5

## Описание

Изготовлен из чугуна, конденсатоотводчик серии J и K, благодаря прочности конструкции имеет длительный срок службы и очень надежный.

Поплавок и система рычагов выполнены из нержавеющей стали с золотником и седлом из термообработанной хромистой стали (440). Полный отвод воздуха обеспечивается через многovitковый фосфорно-бронзовый сильфон в нержавеющей стали.

Для функционирования не требуется острый пар. Полная изоляция возможна без влияния на функционирование, помогая при этом сохранить энергию.

## Максимально допустимые условия эксплуатации

Давление : J8: 12 бар /насыщенный пар  
K10: 3,5 бар /насыщенный пар  
Температура: 190°C  
Давление на выходе : 99% давления на входе

Максимальный перепад давления :

Тип	Седло					
	1-7/8"	1-1/16"	3/4"	9/16"	1/2"	7/16"
<b>J8</b>		1	2	5	8.5	12
<b>K10</b>	3,5					

## Соединение

Резьбовое BSPT и NPT  
Фланцевое (навинчивается)

## Материал

Корпус : ASTM-A 48 Класс 30  
Внутренние детали : Полностью нержавеющая сталь  
Золотник и седло : Закаленная хромистая сталь  
Термостатический отвод: Нержавеющая сталь и латунь с фосфорно-бронзовым сильфоном  
Фланцы навинчиваемые: Углеродистая сталь

## Дополнительные исполнения по заказу

- Возможно использование с интегральным прерывателем вакуума
- Возможно с термостатическим воздухоотдом из нержавеющей стали.