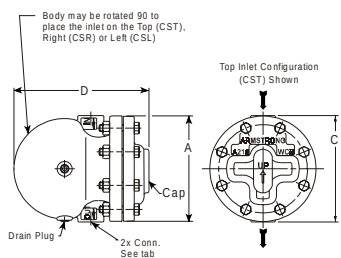


Конденсатоотводчик поплавковый и терmostатический стальной для горизонтальной или вертикальной установки. Серия CS 1/2"-2"



Габариты - вес

Тип	Соединение	Размер	A мм	C мм	D мм	H мм	M мм	Вес Кг
CS2	Резьбовое	1/2"	170	172	216			13
CS3	Резьбовое	3/4"	170	172	216			13
CS4	Резьбовое	1"	206	212	255			20
CS5	Резьбовое	1 1/4"	206	212	255			20
CS6	Резьбовое	1 1/2"	274	280	362			45
CS8	Резьбовое	2"	274	280	362			45

A1 : стыковочные размеры фланцы DIN, PN40

Описание

Изготовлен из стали, конденсатоотводчик серии CS, 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 многовитковый 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 :	32 бар
Температура :	343°C
Давление на выходе :	99% давления на входе

Соединение

Резьбовое BSPT и NPT

Под сварку

Фланцевое

Указать направление потока :

Вход сверху : CST

Вход из правой стороны : CSR

Вход из левой стороны : CSL

Материал

Корпус : ASTM-A 216 WCB

Внутренние детали : Полнотью нержавеющая сталь

Золотник и седло : Закаленная хромистая сталь

Терmostатический отвод: Нержавеющая сталь и латунь с фосфорно-бронзовым сильфоном

Фланцы навинчиванные: Углеродистая сталь

Дополнительные исполнения по заказу

- Возможно использование с интегральным прерывателем вакуума
- Возможно с терmostатическим воздухоотводом из нержавеющей стали.

Максимальный перепад давления :

Тип	Седло													
	5/8"	1/2"	3/8"	5/16"	1/4"	7/32"	11/64"	1/8"	7/64"	3/16"	5/32"	3/32"	5/64"	1/16"
CS2-3							5	10	12			15.3	21	31,6
CS4-5				2,7	4,4	7								
CS6-8	3,4	6,1	12,2	21	31,6									