

Конденсатоотводчик с перевернутым стаканом тип IB12, ADCA (Португалия)

DN 15–20 мм, PN 1,6 МПа, T_{макс.} 220 °С, резьба/резьба

Описание

IB12 конденсатоотводчик с перевернутым стаканом рекомендован к применению в системах с повышенными требованиями к эффективности и надежности работы. Работает циклически. Применяется для систем среднего и высокого давления. Не подвержен влиянию гидроударов и вибраций. При резком снижении давления в системе возможно выкипание гидрозатвора и пропуск пара.

Технические характеристики

Условный диаметр	15 - 20 мм
Условное давление	PN 1,6
Максимальная рабочая температура	198 °С
Максимальный перепад давления	0,4/0,8/1,2 МПа
Минимальный перепад давления	0,01 МПа
Максимальное противодавление	95 %
Тип присоединения	Резьбовое
Установка	Горизонтальная

Давление	Температура
1,6 МПа	100 °С
1,55 МПа	150 °С
1,47 бар	200 °С

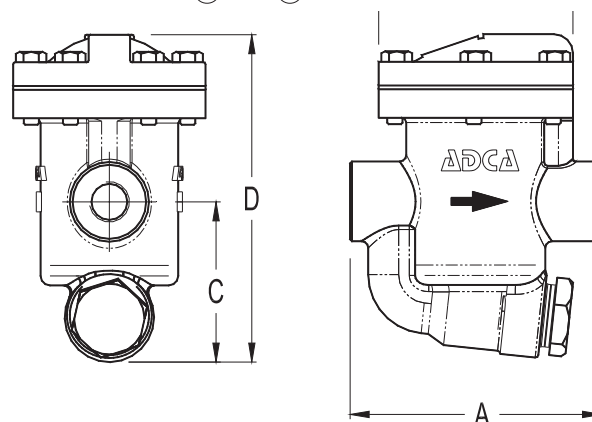
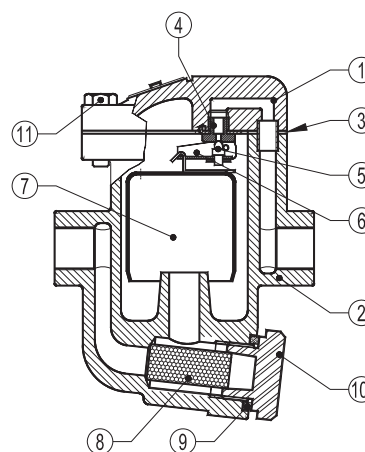
Спецификация материалов

№ п/п	Наименование	Материал
1	Корпус	GJS-400-15 / 0.7040
2	Крышка	GJS-400-15 / 0.7040
3	*Уплотнение	Металлизированный графит
4	*Седло	AISI 410 / 1.4006
5	*Клапан	AISI 410 / 1.4006
6	*Рычаг	AISI 304 / 1.4301
7	*Поплавок	AISI 304 / 1.4301
8	*Фильтр	AISI 304 / 1.4301
9	Уплотнение	Металлизированный графит
10	Пробка	A105 / 1.0432

* Поставляемый ремнабор (под заказ)

Габаритные размеры, (мм)

DN	A	B	C	D	Масса, (кг)
1/2"	130	102	85	170	3,9
3/4"	130	102	85	170	3,9



Максимальный перепад давления

IB12-4	4 бар
IB12-8	8 бар
IB12-12	12 бар

Пропускная способность, (кг/ч)

Тип	DN	Перепад давления, (бар)											
		1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	
IB12-4	1/2"-3/4"	280	390	470	530								
IB12-8	1/2"-3/4"	190	260	320	360	400	430	460	500				
IB12-12	1/2"-3/4"	160	220	260	290	320	360	370	400	440	480	490	

Код для заказа#

DN	Перепад давления		
	0,4	0,8	1,2
15	V42.27M2.31K1	V42.27M2.31K3	V42.27M2.31K7
20	V42.27M2.41K1	V42.27M2.41K3	V42.27M2.41K7