

КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ

Конденсатоотводчики с опрокинутым поплавком

Производство аттестовано по стандарту DIN ISO 9001:2000
Продукция сертифицирована на соответствие директиве PED

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Модель	IB12	IBB12	IB30S	IBS30SS
Рабочие среды	насыщенный или перегретый пар			
Номинальные диаметры	DN15 - 25			
Присоединение				
резьбовое	1/2", 3/4"	3/4", 1"	1/2" – 1"	
фланцевое	–		15 - 25	
Максимальная пропускная способность, кг/ч	530	1670	530	
Максимальная температура рабочей среды	230 °C		380 °C	
Номинальное давление, бар	PN16		PN40	
Перепад давления, бар	4 / 8 / 12			
Монтажное положение	горизонтальное			
МАТЕРИАЛЫ ОСНОВНЫХ УЗЛОВ				
Корпус	чугун GGG40	сталь C22.8	н/ж сталь AISI304	
Клапан и седло	н/ж сталь AISI 410			
Поплавок, рычаг	н/ж сталь AISI 304			



модель IB12



модель IB30S

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

- Циклическая работа.
- Отвод конденсата при температуре насыщенного пара.
- Встроенный сетчатый фильтр (для моделей IB12 и IBB12).
- Нечувствительный к гидроударам и вибрациям.
- Автоматический выпуск воздуха при запуске системы.

Постоянное наличие на складе НПП «Техприлад» в г. Киеве основных моделей.