

КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ADCA TH13A

(Латунь, 1/2")

ОПИСАНИЕ

Конденсатоотводчики термостатические ADCA TH13A – компактные и надежные конденсатоотводчики.

Типовыми применениями являются установка на варочных котлах, стерилизаторах, вулканизаторах, пищевых или прачечных агрегатах, а также использование для автоматического отвода воздуха из паровых систем.



ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- Конденсат отводится охлажденным, в зависимости от типа капсулы, на величину от 5 °С до 30 °С ниже температуры насыщения
- Автоматический отвод воздуха
- Встроенный фильтр



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Типоразмер, DN	1/2"
Номинальное давление, PN	16 бар
Рабочая среда	Насыщенный пар
Материал исполнения	Латунь
Присоединения	Внутреннее резьбовое ISO 7 Rp
Монтаж на трубопроводе	Вертикально, угловое соединение

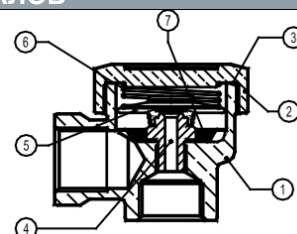
ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
Максимальная расчетная температура	260°C
Максимально допустимое рабочее давление	13 бар
Максимально допустимая рабочая температура	200°C

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ, кг/ч		Перепад давления, бар											
Модель	Типоразмер, DN	0,2	0,3	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,0	6,0	8,0	10,0	13,0
TH13A	1/2"	45	55	70	95	125	135	180	200	270	315	330	360

МОНТАЖ НА ТРУБОПРОВОДЕ	
	
Вертикально, угловое соединение	

ВЕСОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Типоразмер, DN	A	B	C	D	E	Масса, кг
1/2"	63	22,5	38	54	50	0,5

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ		
№	Наименование	Материал
1	Корпус	Латунь EN 12165 / CuZn39Pb2
2	Крышка	Латунь EN 12165 / CuZn39Pb2
3	Уплотнение*	Нержавеющая сталь / Графит
4	Седло*	AISI304/1.430
5	Капсула*	Нержавеющая сталь
6	Пружина*	AISI 302 / 1.4300
7	Фильтр*	AISI 304 / 1.4301



* Доступные к заказу запасные части.

Valsteam ADCA Engineering оставляет за собой право вносить изменения в материалы и конструкции без предварительного уведомления.
IS 1.513 E 04.07