

КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ

Конденсатоотводчик «Стимакс» серии ТК42



Применение

Данный тип КО используется для дренажа паровых магистралей, удаления конденсата из резервуаров и емкостей, сушильных машин, варочных котлов, стерилизаторов, тарельчатых прессов, вулканизаторов резины, автоклавов, и т.д. Применяется в качестве воздухоотводчиков на паропроводах. Может устанавливаться на улице.

Присоединение

Резьбовое.

Технические характеристики

| | |
|--|---------|
| Номинальное давление PN | 4,0 МПа |
| Макс. допустимая температура рабочей среды | +300 °С |
| Максимальный перепад давления | 2,2 МПа |
| Максимальная рабочая температура | +250 °С |

Спецификация

| | | |
|---|--------------------------|--------------------------|
| 1 | Корпус | 08X18H10 |
| 2 | Сетка | 08X18H10 |
| 3 | Скоба | 08X18H10 |
| 4 | Термостатическая капсула | 08X18H10 |
| 5 | Седло | 08X18H10 |
| 6 | Шайба уплотнительная | Медь |
| 7 | Уплотнение | Металлизированный графит |
| 8 | Крышка | 08X18H10 |

Размеры, (мм)

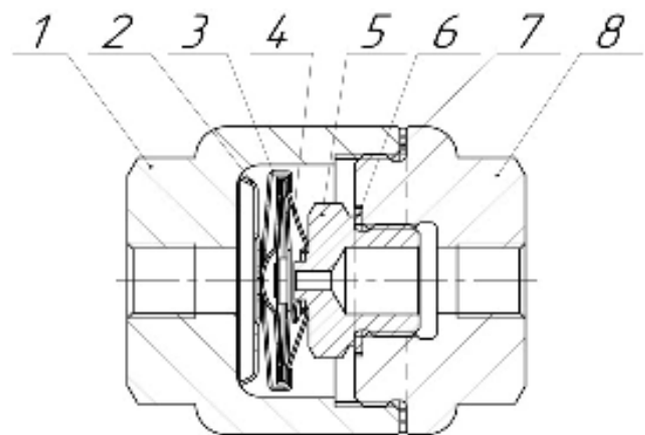
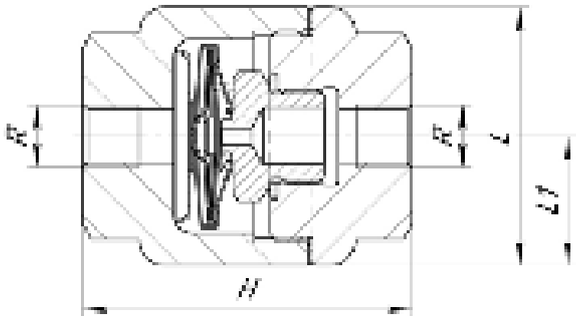
| Тип | Присоединение R | H | h | L1 | Масса, (кг) |
|----------------|-----------------|----|----|------|-------------|
| TK42.22.06 p/p | 1/4" | 70 | 55 | 27,5 | 0,86 |
| TK42.22.10 p/p | 3/8" | | | | 0,84 |
| TK42.22.15 p/p | 1/2" | | | | 0,82 |
| TK42.22.20 p/p | 3/4" | | | | 0,78 |
| TK42.22.25 p/p | 1" | | | | 0,73 |

Установка

На горизонтальном или вертикальном трубопроводе.

Пример заказа

«Стимакс» ТК42.22.015 P/P (термостатический конденсатоотводчик, нержавеющая сталь, с максимальным перепадом давления 2,2 МПа, DN15, присоединение резьбовое).



Расход, (кг/ч)*

| Тип | R/DN | Перепад давления, (МПа) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|-------------------------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 0,05 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | 2,2 |
| TK42* | 1/2"-1" 15-25 | 100 | 150 | 200 | 245 | 295 | 330 | 370 | 400 | 425 | 450 | 475 | 500 | 525 | 550 | 570 | 585 | 600 | 610 | 625 | 635 | 650 | 660 | 675 | 690 |

* Пропускная способность по горячему конденсату (на 10°С ниже температуры насыщения).



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения.
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем
 Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru