

#### Область применения:

Модульная гребенка Oventrop в компактном исполнении для установки станций „Regumat“ Ду 25 („Regumat“ Ду 32 с переходами).

Состоит из модульной распределительной гребенки и изоляции.

Модульная гребенка применяется напр. для распределения теплоносителя на несколько отопительных контуров.

#### Технические достоинства:

- компактная установка
- простой монтаж
- возможность последующего дооборудования
- со стороны котла и отопительного контура можно подключить до 6 групп
- беспроблемное распределение теплоносителя также при малых мощностях

#### Исполнения:

на 2 отопительных контура  
на 3 отопительных контура  
дополнительный модуль  
набор для настенного крепежа

#### Артикул №:

135 14 71  
135 14 72  
135 14 70  
135 15 93

#### Материалы:

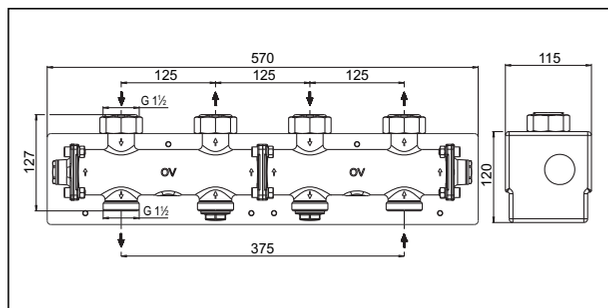
гребенка: бронза  
теплоизоляция: EPP  
настенный крепеж: сталь, оцинкованная

#### Подключение:

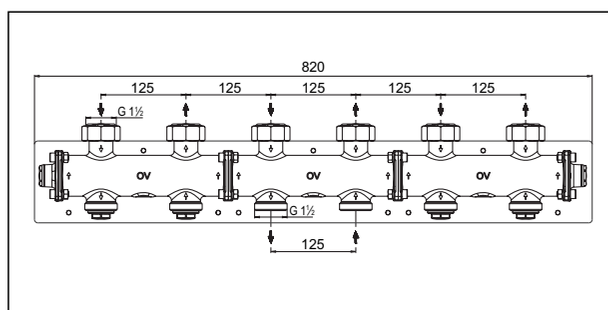
со стороны отопительного контура: G 1½ НГ, плоское уплотнение  
со стороны котла: G 1½ НР, плоское уплотнение  
боковое подключение: G ¾ ВР

#### Технические данные:

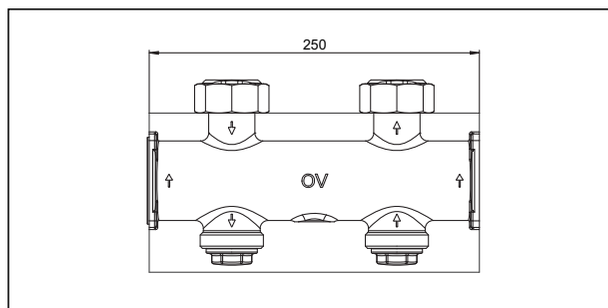
макс. рабочее давление: 4 бар  
макс. рабочая температура: 110 °С  
расход: 4 м³/ч  
рекомендованный диапазон настройки: макс. 95 кВт (ΔТ = 20К)



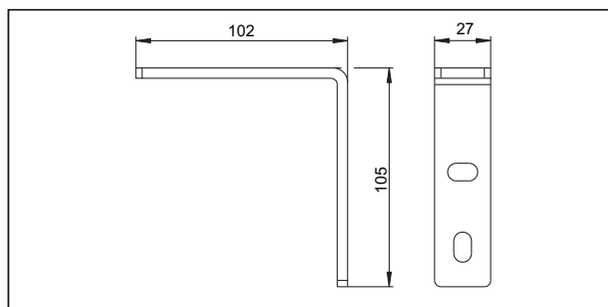
Модульная гребенка Ду 25 на 2 отвода



Модульная гребенка Ду 25 на 3 отвода



Дополнительный модуль



Настенный крепеж

Фирма оставляет за собой право на технические изменения.

Раздел каталога 6  
ti 255-0/10/MW  
Издание 2011