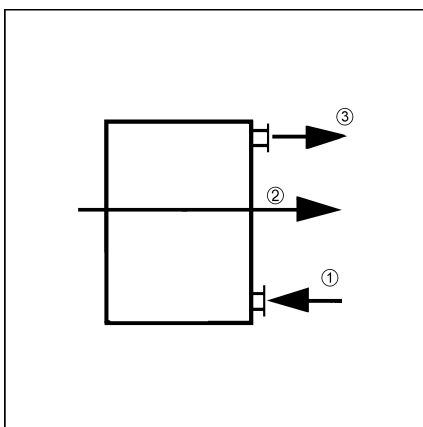


## WRH 20-2

### Установка водяного калорифера

- Во избежание перегрева двигателя вентилятора водяной калорифер установить на напорной стороне вентилятора.
- Часть воздуховода длиной от 1 м до 1,5 м вмонтировать между вентилятором и водяным калорифером для обеспечения оптимального обдува калорифера.
- Прямой и обратный контуры циркуляции воды смонтировать против направления потока воздуха. Режим при одинаковых направлениях потоков снижает теплопроизводительность водяного калорифера.
- Во избежание потери мощности из-за загрязнения водяного калорифера следует установить воздушный фильтр ТФР.
- Предусмотреть устройства защиты от замораживания и вытяжную вентиляцию.
- При регулировании температуры поток масс воды в калорифере должен оставаться постоянным.



- ① Прямой поток
- ② Направление воздуха
- ③ Обратный поток