

# Вентили с погружной трубкой "Рапира" Инструкция по монтажу

### Общие сведения

Пуск в эксплуатацию системы отопления производится после проверки давления, температуры и химического анализа теплоносителя. В системе должны быть установлены фильтры для очистки отопительной воды от шлама.

Погружные вентили "Рапира" устанавливаются без перекосов. Для присоединения к медной, стальной, полимерной или металлопластиковой трубе Oventrop "Соріре" используются присоединительные наборы Oventrop со стяжным кольцом.

Длины погружной трубки вполне достаточно для функционирования стандартного радиатора. Для трубчатых и нестандартных (низких и длинных) радиаторов дополнительно рекомендуется использовать подпорную шайбу для улучшения циркуляции теплоносителя в приборе. (см. DIN 4703, часть 3). Следует соблюдать рекомендации производителей отопительных приборов.

#### Область применения

Двухтрубные системы отопления PN 10 с принудительной циркуляцией, температура подачи до 120°С (кратковременно до 130°С), независимо от типа отопления.

Вентили "Рапира" с вертикальной погружной трубкой предназначены специально для полотенцесушителей.

Вентили поставляются без термостата и присоединительного набора. Комплектующие поставляются отдельно.

### Монтаж

Для простоты монтажа погружная трубка отделена от корпуса. Трубка вставляется в резьбовую втулку, после чего ввинчивается в отопительный прибор. (Существуют варианты, когда трубка уже развальцована в резьбовой втулке). Поэтому монтаж и демонтаж секций отопительного прибора не вызывает проблем, как и при использовании обычных вентилей.

## Функция отключения

Вентиль "Рапира" с горизонтальной погружной трубкой

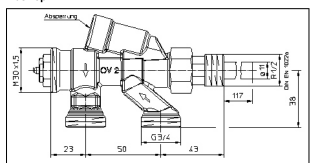
Для отключения отопительного прибора необходимо снять резьбовую крышку шестигранным ключом SW 6. Затем поворотом вправо завернуть запорный шпиндель, находящийся внутри, с помощью шестигранного ключа SW 4. Для включения отопительного прибора, запорный шпиндель отвернуть до предела поворотом влево и снова накрутить резьбовую крышку.

Вентиль "Рапира" с вертикальной погружной трубкой

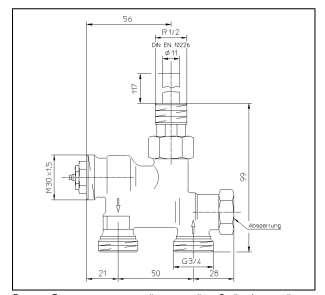
Для отключения отопительного прибора необходимо снять резьбовую крышку гаечным ключом SW 28. Затем поворотом вправо завернуть запорный шпиндель, находящийся внутри, с помощью шестигранного ключа SW 6. Для включения отопительного прибора запорный шпиндель поворотом влево отвернуть до тех пор, чтобы он оказался вровень с корпусом, но не выступал (ок. 5,5 оборотов) и снова накрутить резьбовую крышку.

F.W. OVENTROP GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1 D-59939 Olsberg Telefon (02962) 82-0 Telefax (02962) 82-400 E-Mail mail@oventrop.de Internet www.oventrop.de

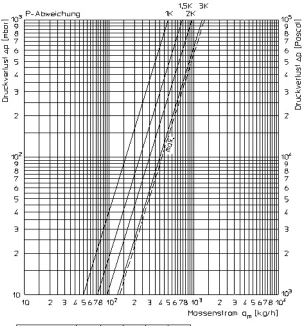
### Размеры



Вентиль Рапира с горизонтальной погружной трубкой и функцией отключения



Вентиль Рапира с вертикальной погружной трубкой и функцией отключения



P-Abweichung 1K 1,5K 2K 3K max, kv 0,50 0,73 0,95 1,25 1,35

Диаграмма