

## Гидроразделитель Warme WGR122.GB до 122 кВт с накидными гайками и торцевыми отводами

Код товара: 385141



Цена: 7 535,00 руб.

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Артикул товара:           | WGR122.GB       |
| Бренд товара:             | Warme           |
| Цвет:                     | Чёрный          |
| Диаметр резьбы, мм:       | 1 1/2" x 1 1/2" |
| Kv (м3/час):              | 5.9             |
| Межосевое расстояние, мм: | 200             |
| Мощность, кВт:            | до 122          |
| Тип продукта:             | Гидрострелки    |
| Размеры (ШxВxД), мм:      | 325x180x100     |
| Страна производитель:     | Россия          |
| Гарантия, лет:            | 1               |

Гидроразделитель Warme WGR122.GB до 122 кВт с накидными гайками и торцевыми отводами

????????????? («?????????????????») Warme ? ?????????? ??????? ?? 1 1/2"(??40) ??????????? ? ??????? ?????????? ?????????? ?? 120 ??? . ?????????????????? ? ??????? ?????????? ?????????? ?? 1200 ???. ?. ?????????? ?????????????? ? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ????? ?????????? ?????????? ?????????? .

- ??????? ??????????: ? ?????????? ??????? ?????? ? ??????? ??????? ???????.
- ????????: ?????? ????, ?????????????????? ??????? ? ?????????????????? ?????????? ?????????? ?????????? .

Гидрострелка Warme WGR122GB с накидными гайками сделана из черной стали — железоуглеродистого сплава, который обладает высокими эксплуатационными характеристиками и широко применяется в промышленности и машиностроении.  
Толщина стали корпуса гидрострелки: 3 мм

Толщина стали патрубков: 5 мм

Гидрострелка Warme WGR122GB с накидными гайками устанавливается между котлом и распределительным коллектором для выравнивания температуры и давления в системе отопления. Взаимное подмешивание подачи и обратки в камере гидрострелки стабилизирует температуру и давление прямой и обратной воды. Вихревые потоки увеличивают отделение пузырьков воздуха и шлама. Для выведения накопленного в гидрострелке воздуха и шлама имеются сервисные патрубки диаметром 1/2" (Ду15) ВР для установки воздухоотводчика и сливного крана. В общем случае, если в системе отопления применяется гидрострелка, котел работает эффективнее и экономнее.