

## Бочонок Viega HP 3/4" x 40мм. арт.267384

Код товара: 634055



Цена: 351,39 руб.

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Артикул товара:       | 267384      |
| Бренд товара:         | Viega       |
| Гарантия:             | 10 лет      |
| Диаметры резьбы:      | 3/4" x 40мм |
| Мак температура:      | 120 С       |
| Рабочее давление:     | 10 бар      |
| Страна производитель: | Германия    |
| Тип:                  | Резьбовой   |
| Тип продукта:         | Бочонки     |

Удлинитель (бочонок) Viega 3/4" HP бронза (серия 3530 Viega) длина 40 мм (арт. 267384) снабжён с обеих сторон самоуплотняющейся наружной конической резьбой размера 3/4". Данный фитинг может применяться в качестве удлинителя для труб в случае, когда неправильно рассчитан их размер, в результате чего не хватает буквально пару сантиметров, или когда при замене радиатора оказывается, что новая модель меньше прежней.

### Условия эксплуатации

Бочонок Viega 3/4" HP бронза наружная резьба (удлинитель Viega бронзовый) длиной 40 мм предназначен для использования в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, отопления, охлаждения и газоснабжения с температурой от -20°C до +120°C и способен выдержать давление до 25 бар. Благодаря насечкам на резьбе уплотнение льном возможно без придания шероховатости резьбе.

### Сфера применения

- системы хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- системы отопления;
- системы охлаждения;
- промышленные газопроводы;
- системы транспортировки сжатого воздуха;
- гелиоустановки.

## Преимущества резьбовых фитингов Viega

- бронза гораздо крепче латуни, из которой изготавливается подавляющее большинство резьбовых фитингов;
- бронза обладает прекрасными антикоррозийными свойствами;
- использование в производстве высококачественного материала защищает от разрушения даже при очень высоких нагрузках;
- большая толщина стенки обеспечивает непревзойдённую прочность;
- применение резьбового способа соединения гарантирует 100%-ную герметичность;
- благодаря насечкам на резьбе уплотнение льном возможно без придания шероховатости резьбе;
- фитинги являются разборными и могут использоваться неограниченно;
- уровень тяжёлых металлов в сплаве значительно ниже предельно допустимых значений по стандарту 50930;
- продукция имеет сертификат DVGW Немецкого союза газовой и водной отраслей;
- фитинги имеют допуск для систем питьевого водоснабжения согласно DIN-1988.