

ИНФОРМАЦИЯ

новая неотожженная медная труба производства компании WIELAND (Германия) диаметром от 15 до 28 мм в отрезках по 3м с уменьшенной толщиной стенки

На складе имеется следующий ассортимент новой продукции:

- Труба медная неотожженная SANCO® 15x0,7мм, раб. давление ~56 бар
- Труба медная неотожженная SANCO® 18x0,7мм, раб. давление ~46 бар
- Труба медная неотожженная SANCO® 22x0,8мм, раб. давление ~43 бар
- Труба медная неотожженная SANCO® 28x0,8мм, раб. давление ~46 бар

Сфера применения:

системы горячего и холодного водоснабжения, отопления, солнечных коллекторов, бытового газопровода, сжиженного природного газа, сжатого воздуха и многие другие системы, в которых обычно применяется традиционная линейка труб т. м. SANCO® (при необходимости получения дополнительной информации просим обращаться к производителю)

Пайка твердым и мягким припоем:

— системы холодного и горячего водоснабжения:

рекомендуется пайка мягким припоем.

— системы отопления:

возможна пайка мягким и твердым припоем. Стандартные мягкие припои разрешено применять в системах, постоянная рабочая температура которых не превышает 110°C.

— бытовой газопровод и сжиженный природный газ:

рекомендуется пайка твердым припоем.

Гнутье:

трубы не разрешается гнуть ни холодным способом, ни после предварительного нагрева

Способы соединения:

Разрешены все способы соединения: пресс-фитинги, фитинги под пайку и Компрессионные фитинги. Следует соблюдать особые указания по монтажу фитингов, если они указаны производителем фитингов (например, если производитель обжимных фитингов указывает необходимость использования опорных втулок).