

Трубы оребренные твч



Тюмень, Россия

Спирально-ленточное оребрение

Изготавливается оребренная труба навивкой ленты на трубу и последующим соединением прикорневой приваркой, ВЧ-сварка. Параметры - оребренная труба шаг витков - 3, 8 - 25 мм. высота ребра - 8 - 28 мм. длина - 1000 - 15000 мм.

Лента для оребрения

толщина - 0, 8 - 2, 5 мм.

материал - ст08, 08кп, 08пс, 10, 10кп, 10пс.

Труба несущая

диаметр - 20 - 219 мм.

стенка - 2 - 12 мм.

материал - ст10, 20, 09Г2С, 10Г2, 12Х1МФ, 12ХМ, 15ХМ, 08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т.

Поверхность трубы, оребренная спирально-ленточным оребрением увеличивает теплообмен до 50%.

Оребренная труба эффективно применяется предприятиями тепло- и гидроэнергетики, химической, нефтеперерабатывающей и металлургической промышленности.

Оребренная труба может дополнительно оцинкована методом горячего цинкования.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Фомин Дмитрий

+7-351-270-94-54