

# Труба гофрированная из нержавеющей стали Neptun 15A отожженная 100М

Код товара: 902857



Цена: 17 528,76 руб.

Артикул товара:	SP3041500100
Бренд товара:	Neptun
Гарантия:	30 лет
Длина бухты м:	100
Толщина стенки мм:	0,3
Диаметр, мм:	Dу 15 мм
Мак температура:	400 С
Рабочее давление:	21 МПа
Страна производитель:	Россия

Нержавеющая гофрированная труба Neptun 15A отожженная, применяется для прокладки сетей трубопровода. Благодаря высокой теплоотдачи труба идеально подходит для укладки водяных теплых полов. Отоженная нержавеющая труба мягкая на изгиб, монтаж данной трубы очень прост и легок.

Гофрированные трубы из нержавеющей стали SS304 Stahlmann производятся без оболочки и в полиэтиленовой оболочке. Гофрированные трубы из нержавеющей стали SS304 Stahlmann без оболочки предназначены для применения в системах горячего и холодного водоснабжения хозяйственно-питьевого назначения, отопления, в системах пожаротушения, в водяных теплых полах, в системах вентиляции и кондиционирования, в качестве кабель-каналов при прокладке электрических и слаботочных сетей, а также в качестве технологических трубопроводов, транспортирующих жидкости, неагрессивные к материалам трубы. Гофрированные трубы из нержавеющей стали SS304 Stahlmann в оболочке, помимо вышеперечисленного, также могут применяться в системах газоснабжения. Гофрированные трубы из нержавеющей стали производятся в соответствии с ТУ 24.20.13-077-39803459-2018.

МОНТАЖ ФИТИНГОВ для систем водоснабжения:

- Аккуратно отрезать необходимую длину трубы (по впадине гофры).
- Проверить кромку трубы, она должна быть ровной, без заусенцев.
- Открутить гайку от корпуса фитинга и надеть ее на трубу.
- Аккуратно разжать фиксирующее кольцо и надеть его на трубу (через торец трубы), на третью волну гофры.
- Надеть на трубу прижимное кольцо и силиконовый уплотнитель.

- Вставить трубу в корпус фитинга и затянуть накидную гайку ключом