

Труба металлопластиковая Henco 16x2.0 мм STANDART (арт: 200-160212)

Код товара: 711936



Цена: 240,00 руб.

| | |
|-----------------------|------------|
| Бренд товара: | Henco |
| Артикул: | 200-160212 |
| Гарантия: | 10 лет |
| Диаметры,мм: | 16x2.0 |
| Мах температура: | 115 С |
| Рабочее давление: | 10 бар |
| Страна производитель: | Бельгия |

Металлопластиковая труба Henco Standart 16 x 2 мм состоит из алюминиевой трубы, сваренной лазером встык, к которой с внешней и внутренней стороны прилегает полиэтилен, сшитый потоком электронов. Разные слои присоединяются друг к другу при помощи специального клея. В результате этого получаем многослойную трубу Henco: в которой сочетаются все преимущества синтетических материалов и алюминиевых труб. Внутренняя и внешняя трубы сделаны из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE), сшитых потоком электронов. Сшитая структура умножает качество полиэтилена во много раз.

Алюминиевый слой обеспечивает отсутствие диффузии кислорода и сохранение приданной формы. Продольная сварка лазером встык алюминия означает, что алюминиевый слой сохраняет одинаковую толщину вдоль всей ее длины. Следовательно, сшитый внешний слой полиэтилена, прилегающий к алюминиевой трубе, будет везде иметь постоянную толщину. Это также создаёт преимущества при запрессовке, т.к. нагрузки обжатия распределяются равномерно. В зависимости от диаметра трубы, толщина алюминиевого слоя рассчитывается таким образом, что труба всегда остается оптимально гибкой и стойкой к давлению. Толщина алюминиевого слоя металлопластиковой трубы Henco Standart 16 x 2 мм составляет 0,4 мм.