

Многослойна тръба Pex-Al-Pex Pestan 12800288 - ф 16x2 мм x 10метра

ф16



Многослойна тръба Pex-Al-Pex Pestan 12800270 - ф 16x2 мм

- Основен елемент е многослойна тръба от омрежен полиетилен с алуминиев слой
- Няма опасност от корозия, което е много важно за отоплителните системи
- Линейното температурно удължение е сравнимо с това на металните тръби
- Не изисква специализирани инструменти за монтаж
- Максималната работна температура на Pexal е 95°C, при налягане 10 атм. (експлоатационен срок min 50 години)

- Цената е за линеен метър

Параметри:

- Размер: ф16 мм
- Дебелина: 2 мм
- Дължина на рулото: 10 м
- Максимална температура: 95°C
- Тегло: 0.11 кг/м

Приложение:

- Всички видове вътрешни тръбни инсталации в новостроящи се и съществуващи (реконструкция и ремонт) жилищни, вилни, административни и индустриални сгради, търговски центрове и др., в сферата на индивидуалното и комплексно строителство
- Подово отопление (полага се по мокрия метод)
- Водопроводни инсталации за студена и топла вода

Производител: Pestan d.o.o. - Сърбия