

Многослойна тръба с изолация Pex-Al-Pex Ape 5022016 50м - ф 16x2 мм



Многослойна тръба с изолация Pex-Al-Pex Ape 5022016 50м - ф 16x2 мм

- Изолацията отговаря на стандарт D.P.R. nr. 412
- 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 е 95°C, при налягане 10 атм. (експлоатационен срок min 50 години)
- Дължина ролка - 50 м

Параметри:

- Размер: ф16 мм
- Дебелина на плътна обвивка: 6 мм
- Дебелина: 2 мм
- Обща дебелина на тръбата: 28 мм
- Дебелина на алуминий: 0.2 мм
- Максимална температура: 95°C
- Тегло: 5.65 кг

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: APE Raccorderie - Италия