

# EUROTERM

standard

## ТРУБИ PERT-EVOH ЗІ СТРУКТУРОВАНОГО ПОЛІЕТИЛЕНУ АНТИДИФУЗІЙНИМ ШАРОМ ДЛЯ СИСТЕМ ОПАЛЕННЯ «ТЕПЛА ПІДЛОГА» ТА МЕРЕЖ ХОЛОДНОГО І ГАРЯЧОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ

Труби **EUROTERM standard** з поліетилену, стійкого до підвищених температур (PE-RT) з анти дифузійним шаром з етилвінілалкоголю (EVOH) використовуються для систем відповідності UA 1.094.0012074-15. теплої підлоги, опалення, гарячого та холодного водопостачання та мають сертифікат.

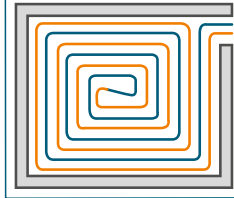
**діаметр 16x2,0 мм**



### Основні переваги труб EUROTERM standard:

- еластичність та пружність (мають так звану молекулярну пам'ять – здатність відновлювати форму після механічного впливу);
- простота та зручність монтажу: легкість труб, можливість згинати без нагрівання (до радіусу 5 d), без спеціального інструмента, монтаж за допомогою фітингів для металопластикових труб, можливість випуску труб великої довжини;
- поглинають шум та вібрацію, амортизують гідрравлічні ударі;
- хімично та електрично інертні (стійкі до дії агресивних середовищ, тобто не піддаються корозії, є діелектриками);
- низька шорсткість внутрішньої поверхні;
- гігієнічність (не виділяються речовини в робочому діапазоні температур);
- стійкість до абразивного зносу та старіння.

### Подвійна спіраль або «равлик»



### Технічні характеристики:

- діаметри, що виробляються: 16x2,0 мм, 20x2,0 мм;
- робочий тиск 10 бар при температурі до 95° С;
- розрахунковий термін служби – 50 років.

### МЕТОДИ УКЛАДАННЯ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ

### «Змійка»

