

ОРТИРЕХ

ПОЛІМЕРНА ТЕПЛОІЗОЛЬОВАНА
СИСТЕМА ТРУБ ПІДВИЩЕНОЇ ГНУЧКОСТІ

Краща
ціна!

НОВИНКА!



ОПАЛЕННЯ



ГАРЯЧЕ ТА ХОЛОДНЕ
ВОДОПОСТАЧАННЯ



СИСТЕМИ
ОХОЛОДЖЕННЯ



ПРОМИСЛОВІСТЬ
ТА ЕНЕРГЕТИКА



ОРТИРЕХ

ОРТИРЕХ- система полімерних попередньоізольованих труб підвищеної гнучкості, спеціально розроблена для використання у малоповерховому та індивідуальному будівництві. Система гнучких труб є самокомпенсуючою та не потребує додаткових фасонних елементів, таких як відводи, нерухомі опори, компенсатори. Додатково комплектується з'єднувальними та кінцевими перехідними фітінгами, які не потребують спеціального інструменту при виконанні монтажних робіт.

Труби системи ОРТИРЕХ можуть використовуватися в мережах центрального та автономного опалення із температурою теплоносія до 95°С і робочим тиском в 6 бар одночасно, мережах гарячого та холодного водопостачання, водовідведення, холодильних та хімічних установках.

Система виготовляється у двох варіантах: тип UNO (з однією трубою) та тип DUO (із двома трубами) в спільній оболонці. Провідні труби PEX-A в системі ОРТИРЕХ ізолювані пінополіуретаном із дрібнопористою структурою. Зовнішня гофрована оболонка виготовлена із лінійного поліетилену низької щільності і призначена для захисту системи від механічного впливу.

Для системи ОРТИРЕХ характерно:

Підвищена гнучкість

За рахунок зменшених радіусів вигину прокладання зовнішніх інженерних мереж із використанням труб системи ОРТИРЕХ можливе в гірській місцевості, водоймах, лісній місцевості та на інших ділянках зі складним рельєфом, де використання сталевих труб є недоцільним.

Оперативність монтажу

Труби виготовляються за технологією «нескінченної труби» та постачаються на будівельний майданчик відрізками необхідної довжини (до 760 метрів, в залежності від типорозміру), змотаними у бухту, що виключає необхідність у додаткових з'єднаннях та допомагає зменшити тривалість монтажних робіт і витрати на їх проведення.

Вигідна ціна

Система ОРТИРЕХ була спеціально розроблена для вітчизняного ринку спеціалістами Brugg Rohrsystem AG та є, на сьогоднішній день, найбільш вигідною пропозицією у сегменті гнучких попередньоізольованих труб. Нижча вартість виробу досягається за рахунок оптимізації системи під потреби індивідуального та малоповерхового будівництва.

* Таблиця основних типорозмірів:

Типорозмір	DN (мм)	Ø (дюйм)	Внутрішня труба PEX (мм)	Зовнішня труба (мм)	Радіус вигину мін (м)	Вага (кг/м)	Довжина бухти max (м)
ОРТИРЕХ UNO PN6							
25/76	20	3/4	25x2,3	76	0,45	0,92	до 760
32/76	25	1	32x2,9	76	0,50	1,00	до 760
40/76	32	1 1/4	40x3,7	76	0,50	1,30	до 760
50/91	40	1 1/2	50x4,6	91	0,55	1,90	до 560
63/111	50	2	63x5,8	111	0,60	2,50	до 380
75/126	65	2 2/1	75x6,8	126	1,00	3,30	до 280
90/142	80	3	90x8,2	142	0,70	4,30	до 220
ОРТИРЕХ DUO PN6							
25+25/76	20	3/4	2x25x2,3	76	0,50	1,20	до 760
32+32/91	25	1	2x32x2,9	91	0,55	1,70	до 700
40+40/111	32	1 1/4	2x40x3,7	111	0,90	2,30	до 450
50+50/142	40	1 1/2	2x50x4,6	142	1,00	3,70	до 290

Всі елементи системи ОРТИРЕХ повністю сумісні із елементами системи CALPEX.

* Можлива поставка труб інших типорозмірів.



- 1 Провідна труба із поліетилену високої щільності, зшитого за пероксидною технологією (PEX-A) з антидифузним бар'єром EVONH
- 2 Шар ізоляції із поліуретану, вспіненого під дією циклопентану (PUR) $\lambda = 0,216$ Вт/м К
- 3 Захисна оболонка із поліетилену низької щільності, виготовленого методом безшовної екструзії (LLD-PE)

Параметри системи

Ø 25/76-110/162
PN 6
Tr ≤ 95°С



ТОВ «Компанія «Енергобудпостач»
02660 Україна м. Київ
вул. Є. Сверстюка, 19 офіс 1303
тел. (044) 229 88 08
факс. (044) 229 89 49
e-mail: energobud06@gmail.com
www.energobud.kiev.ua