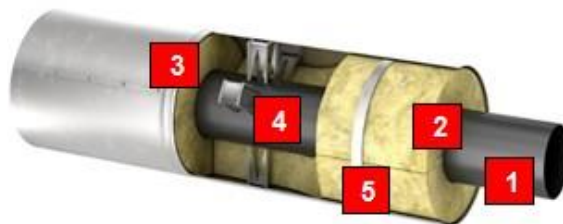


СИСТЕМА SD-ТЕХІЗОЛЯЦІЯ

Трубопровід



Система теплоізоляції трубопроводів різного призначення

Опис системи:

Залежно від призначення трубопроводу застосовують різні матеріали, з метою забезпечення необхідних характеристик. Для теплоізоляції трубопроводів діаметром до 300 мм доцільно використовувати Циліндри. Для трубопроводів з діаметром понад 300 мм економічно обґрунтовано використовувати Мати. Для трубопроводів з температурою не більше 250 °С рекомендується Мат Ламельний. Для трубопроводів з температурою теплоносія понад 250 °С - Мат Прошивний.

Сфера застосування:

Дана система використовується для ізоляції трубопроводів різних діаметрів та широкою температурою застосування.

Виконання робіт:

Відповідно до «Інструкції з монтажу технічної ізоляції в конструкціях обладнання і трубопроводів».

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Трубопровід	-	-	-	-
2	Мати ламельні, ТУ У В.2.7-26.8-35492904-004:2010 (зм. № 4)	3.15	м ²	1200 x 2600 – 12000 x 20 - 100 мм	визначається розрахунком
2	Мати прошивні ТЕХНО, ТУ 5762-006-74182181-2014	3.16	м ²	1200 x 2400 x 30 - 100 мм	визначається розрахунком
2	Мати технічні 40, ТУ У В.2.7-26.8-35492904-004:2010 (зм. № 4)	3.38	м ²	1200 x 2500 – 5000 x 50 - 100 мм	визначається розрахунком
2	Циліндр, ТУ У В.2.7-26.8-35492904-004:2010 (зм. № 4)	3.19	пог. м.	діаметр 18-324 мм, довжина 1200 мм, товщина стінки 20-120, розмір упаковки 600 x 600 x 1200 мм	1,01
3	Покривний шар ізоляції (захисне покриття)	-	м ²	-	визначається розрахунком
4	Опорні скоби* або кільця**	-	шт.	-	2
5	Бандаж	-	пог. м.	-	визначається розрахунком

* - застосовуються при температурі ізолюючої поверхні понад 200 °С,

** -використовується при ізоляції трубопроводу матами.