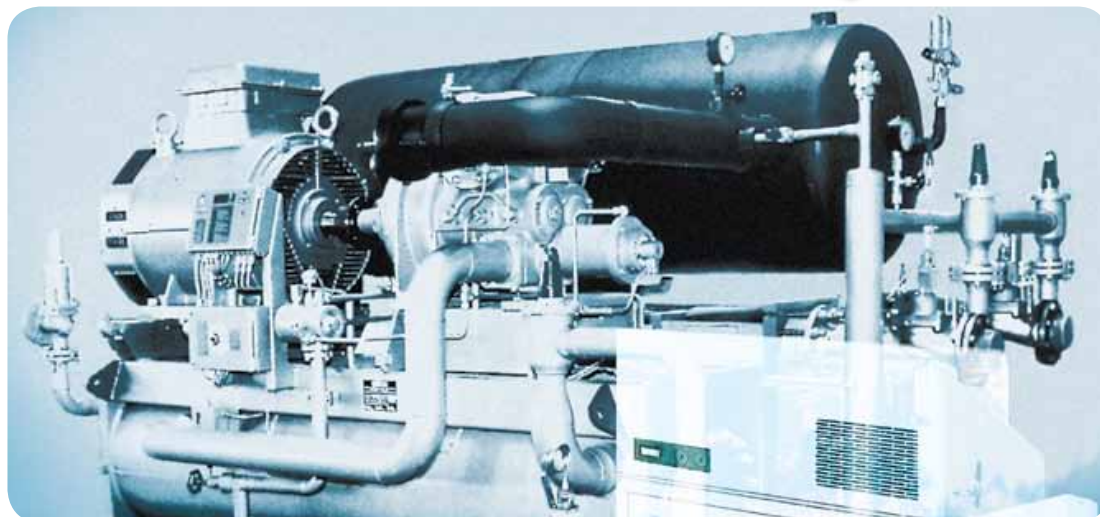




4.10 K-FLEX ST FRIGO

Практичне і економічне рішення для економії місця

Ізоляція в бухтах



4.11 ПРИЗНАЧЕННЯ

Технічна теплоізоляція **K-FLEX** марки **ST FRIGO** призначена для холодильної техніки і систем кондиціонування (з урахуванням допустимого діапазону температур), нова концепція матеріалу для монтажників, що працюють в холодильних і кондиціонерних сферах.

K-FLEX ST FRIGO

Матеріал простий у монтажі, гнучкий і еластичний, мінімізовані витрати матеріалу.

Нова упаковка передбачає спеціальний отвір в кришці коробки, що дозволяє діставати необхідну кількість ізоляції при цьому зберігаючи залишок матеріалу недоторканим і чистим.

Розмітка, що нанесена на коробку, дозволяє монтажнику відміряти необхідну довжину ізоляції, що призводить до мінімізації відходів матеріалу і зниження витрат клею і стрічки.

4.12 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Показник | Значення | |
|---|---|-------|
| Температура застосування, °C | від -200 до +105 | |
| Коефіцієнт теплопровідності, Вт/(м·К) при температурі, °C | -100 | 0,024 |
| | -50 | 0,029 |
| | 0 | 0,036 |
| | +20 | 0,038 |
| Опірність дифузії водяної пари (фактор μ) по DIN 52516 | ≥ 10 000 | |
| Щільність, кг/м ³ | 65±25 | |
| Показник кислотності (pH) за DIN 1988/7 | нейтральний | |
| Екологічна безпека | • без азбесту • без CFC-HCFC | |
| Масло та бензостійкість | добра | |
| Біологічна стійкість | добра | |
| Запах | нейтральний | |
| Пожежна безпека | Г1 (Україна, ДСТУ Б В.2.7-19-95) (Україна, ДБН В.1.1-7-2002) | |
| Колір | чорний | |

4.13 АСОРТИМЕНТ

К-FLEX ST FRIGO трубки, бухты

| МІДНА ТРУБА | | | СТАЛЬНА ТРУБА | | | 6 мм | | 9 мм | | 13 мм | |
|-------------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| Ø, дюйм | Дн, мм | Ду, мм | Ø, дюйм | Дн, мм | Ду, мм | Товщина х Ø Ду, мм | Кіл-ть в упак., м | Товщина х Ø Ду, мм | Кіл-ть в упак., м | Товщина х Ø Ду, мм | Кіл-ть в упак., м |
| 1/4" | 6 | | | | | 6 x 06 | 50 | 9 x 06 | 40 | 13 x 06 | 26 |
| 5/16" | 8 | | | | | 6 x 08 | 48 | 9 x 08 | 37 | 13 x 08 | 26 |
| 3/8" | 10 | 8 | 1/8" | 10.2 | 6 | 6 x 10 | 46 | 9 x 10 | 34 | 13 x 10 | 23 |
| 1/2" | 12 | 10 | | | | 6 x 12 | 40 | 9 x 12 | 31 | 13 x 12 | 18 |
| 5/8" | 14/15 | 10/11 | 1/4" | 13.5 | 8 | 6 x 15 | 38 | 9 x 15 | 27 | 13 x 15 | 17 |
| 3/4" | 18 | 15 | 3/8" | 17.2 | 10 | 6 x 18 | 30 | 9 x 18 | 23 | 13 x 18 | 15 |
| 7/8" | 22 | 20 | 1/2" | 21.3 | 15 | 6 x 22 | 23 | 9 x 22 | 19 | 13 x 22 | 14 |
| 1-1/8" | 28 | 25 | 3/4" | 26.9 | 20 | 6 x 28 | 20 | 9 x 28 | 14 | 13 x 28 | 10 |

* Більш детальну інформацію щодо аксесуарів, необхідних для забезпечення монтажу даних виробів, дивіться в розділі «Допоміжні матеріали та інструменти» (стор. 94, 98, 99).



4.14 СЕРТИФІКАЦІЯ



Сертифікат відповідності на продукцію італійського виробництва, державна система сертифікації УкрСЕПРО.



Протоколи сертифікаційних випробувань відповідності пожежній безпеці на продукцію італійського виробництва, УкрНДІПБ МНС України.



Санітарно-епідеміологічний висновок на продукцію італійського виробництва, Державна санітарно-епідеміологічна служба МОЗ України.



Протоколи сертифікаційних випробувань відповідності фізико-технічних характеристик продукції італійського виробництва, Держспоживстандарт України.