



FRIGOTEC® Plus

ДЮЙМОВЫЕ

**МЕДНЫЕ ТРУБЫ В ИЗОЛЯЦИИ
ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ
И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ**



медные трубы в изоляции для холодильной техники и кондиционирования

Характеристики медных труб

FRIGOTEC® - медные трубы, EN 12735-1, ASTM B280, CU-DHP, R220

FRIGOTEC® - чистая и сухая внутренняя поверхность, не превышает максимально допустимого остаточного содержания углерода на внутренней поверхности в соответствии со стандартом EN 12735-1

Маркировка труб: **FRIGOTEC®** БМА 1/4" x 0.03" 6.35 мм x 0.76 мм стандарт EN 12735-1 год/квартал

Характеристики изоляции:

- Полиэтилен с закрытыми порами
- Нетоксичны, устойчивы к ультрафиолетовому излучению
- Цвет белый
- Теплопроводность при 0° ≤ 0.036 Вт/м ° К
- Рабочая температура от -80°C до +105°C
- Жаропрочность: в соответствии с DIN 4102-B2
- Пароустойчивость: >5000 тм
- Толщина покрытия: 9 мм
- Концы труб спресованные
- Маркировка: **FRIGOTEC® Plus** 1/4" x 0.8 мм, R220, EN 12735-1, DIN4102-B2

Ниже представлен перечень труб, доступных на складе:

Размер/медные трубы		Длина	Упаковка
1/4"	6,35 x 0,8 мм	25 / 50 м	650 / 800 м / паллета
3/8"	9,53 x 0,8 мм	25 / 50 м	600 / 750 м / паллета
1/2"	12,7 x 0,8 мм	25 / 50 м	450 / 750 м / паллета
5/8"	15,88 x 1,0 мм	25 / 50 м	400 / 750 м / паллета
3/4"	19,05 x 1,0 мм	25 м	375 м / паллета
7/8"	22,23 x 1,2 мм	25 м	375 м / паллета

Упаковка:

Каждая бухта упакована в пластик на паллете

Для контактов: Виланд Специальные Материалы, Тел.: +7 495 5459075, Факс: +7 495 5459085, Специальные Материалы, Тел.: +375 29 6197878, Факс: +375 29 6197880, www.special-materials.com, e-mail: info@special-materials.com