



FRIGOTEC® Plus метрические

**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 6 x 1 мм 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** 6 x 1 мм, R220, EN12735-1, DIN4102-B2

Ниже представлен перечень труб, доступных на складе:

Размер/медные трубы	Длина	Упаковка
6 x 1 mm	25 / 50 m	650 / 800 м / паллета
10 x 1 mm	25 / 50 m	600 / 750 м / паллета
12 x 1 mm	25 / 50 m	475 / 750 м / паллета
16 x 1 mm	25 m	400 м / паллета
18 x 1 mm	25 m	400 м / паллета
22 x 1 mm	25 m	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