



# **FRIGOTEC® DualPlus**

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



# FRIGOTEC DualPlus

## 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°С до +105°С
- Жаропрочность: в соответствии с DIN 4102-B2
- Пароустойчивость: >5000 тм
- Толщина покрытия: 7 мм, только для трубы 3/4" толщина равна 9 мм
- Концы труб спресованные
- Маркировка: **FRIGOTEC**® Dual Plus 1/4" x 0.8 мм / 3/8" x 0.8 мм, R220, EN 12735-1, DIN4102-B2

Ниже представлен перечень труб, доступных на складе:

Размер/медные трубы	Длина	Упаковка
1/4" + 3/8"	6,35 x 0,8 мм / 9,53 x 0,8 мм	25 м 450 м / паллета
1/4" + 1/2"	6,35 x 0,8 мм / 12,7 x 0,8 мм	25 м 450 м / паллета
1/4" + 5/8" *	6,35 x 0,8 мм / 15,88 x 1,0 мм	25 м -
3/8" + 1/2" *	9,53 x 0,8 мм / 12,70 x 0,8 мм	25 м -
3/8" + 5/8"	9,53 x 0,8 мм / 15,88 x 1,0 мм	25 м 450 м / паллета
3/8" + 3/4"	9,53 x 0,8 мм / 19,05 x 1,0 мм	25 м 400 м / паллета
1/2" + 3/4" *	12,70 x 0,8 мм / 19,05 x 1,0 мм	25 м -

\* не складская программа.

### Упаковка:

Каждая бухта упакована в пластик на паллете

, Тел.: +375 29 6197878, Факс: +375 29 6197880, [www.special-materials.com](http://www.special-materials.com), e-mail: [info@special-materials.com](mailto:info@special-materials.com)