



**FRIGOTEC® Plus**

**TUBOS DE COBRE ISOLADOS  
PARA REFRIGERAÇÃO E AR  
CONDICIONADO**



## TUBOS DE COBRE ISOLADOS PARA REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO

### Características do tubo de cobre

**FRIGOTEC®** - tubos de cobre EN 12735-1, ASTM B280, CU-DHP, R220

**FRIGOTEC®** - superfície interior limpa e seca, não excede o valor residual máximo restrito de carbono na superfície interior conforme norma EN 12735-1

**Tubos marcados:** **FRIGOTEC®** BMA 1/4" x 0,03" 6,35 mm x 0,76 mm EN 12735-1 ano/trimestre

### Características do isolamento:

- células fechadas em polietileno expandido
- não tóxico, resistente aos raios ultra violetas
- cor: branca
- condutibilidade térmica a 0°C  $\leq 0,036$  W/m °K
- temperatura de trabalho desde -80°C to +105°C
- reacção ao fogo: auto extingüível DIN 4102-B2
- resistência ao vapor: >5000 my
- espessura do isolamento: 9 mm
- pontas fechadas
- isolamento marcado: **FRIGOTEC® Plus** 1/4" x 0,8 mm, R220, EN12735-1, DIN4102-B2

### Medidas disponíveis em armazém

Medidas		Comprimentos	Embalagem
1/4"	6,35 x 0,8 mm	25 / 50 m	650 / 800 m / palete
3/8"	9,53 x 0,8 mm	25 / 50 m	600 / 750 m / palete
1/2"	12,7 x 0,8 mm	25 / 50 m	450 / 750 m / palete
5/8"	15,88 x 1,0 mm	25 / 50 m	400 / 750 m / palete
3/4"	19,05 x 1,0 mm	25 m	375 m / palete
7/8"	22,23 x 1,2 mm	25 m	375 m / palete

### Embalagem:

Rolos em paletes cobertos com plástico

**buntmetall amstetten GesmbH**, Fabrikstr. 4, A-3300 Amstetten, Tel. +43(0)7472/606-284, Fax +43(0)7472/61604-402, E-Mail: [office@buntmetall.at](mailto:office@buntmetall.at), <http://www.buntmetall.at>

**Wieland Portugal, Lda.**, Apartado 1504, EC Miramar, 4411-801 Arcozelo VNG, Tel.: 227 539 268, Fax: 227 531 733 E-Mail: [wpo@wieland.com](mailto:wpo@wieland.com), <http://www.wieland.com>