



FRIGOTEC® Plus

**UMMANTELTE KUPFERROHRE
FÜR KÄLTE- UND
KLIMATECHNIK**



UMMANTELTE KUPFERROHRE FÜR KÄLTE- UND KLIMATECHNIK

Merkmale Kupferrohr:

FRIGOTEC® - Kuperrohre, EN12735-1, ASTM B280, CU-DHP, R220

FRIGOTEC® - für diese Rohre gilt der eingeeingte Grenzwert des gesamten Kohlenstoffrückstandes auf der Rohrinnenoberfläche nach EN 12735-1

Rohrmarkierung: **FRIGOTEC®** BMA 6 x 1 mm EN 12735-1 Jahr/Quartal

Merkmale Ummantelung:

- vernetztes, geschlossenzelliges Polyäthylen
- ungiftig, UV-beständig
- Farbe: weiß
- Wärmeleitfähigkeit bei 0°C $\leq 0,036$ W/m °K
- Betriebstemperatur von -80°C bis +105°C
- Brandklasse: DIN 4102-B2
- Dampfdiffusion: >5000 my
- Mantelstärke: 9 mm
- Enden verschlossen
- Markierung Ummantelung: **FRIGOTEC® Plus** 6 x 1 mm, R220, EN12735-1, DIN4102-B2

Lagerabmessungen:

Abmessung Rohr	Länge	Verpackung
6 x 1 mm	25 / 50 m	650 / 800 m / Palette
10 x 1 mm	25 / 50 m	600 / 750 m / Palette
12 x 1 mm	25 / 50 m	475 / 750 m / Palette
16 x 1 mm	25 / 50 m	400 m / Palette
18 x 1 mm	25 m	400 m / Palette
22 x 1 mm	25 m	375 m / Palette

Verpackung:

Jeder Ring mit Folie umwickelt, auf Paletten