

SB-COIL

- Tuyaux frigorifiques en cuivre
- Isolés



Tuyaux en cuivre isolés avec paroi externe noire type SB-COIL

Tuyaux frigorifiques en cuivre doux isolés pour R410A, R32 et R407C

Application

- Pour applications en climatisation et pompes à chaleur

Spécifications

- Les tuyaux isolés sont disponibles sur rouleau de 30 mètres
- Isolation:
 - isolation de 9 mm en 3 couches, avec paroi externe dure noire
 - Conductivité thermique à 20°C: 0.043 W/m K
 - Volume d'absorption d'eau: 0.01g/100 cm²
 - Plage de température: -70/+120°C
- Résistant aux rayons UV
- Epaisseur du cuivre:
 - 0,8 mm jusque 1/2"
 - 1 mm pour 5/8"
- Le tuyau en cuivre phosphorisé sans rupture contient plus de 99.9% CU
- Normes pour les tuyaux de cuivre: **EN 12735-1 (R-220)**
- Normes pour l'isolation: **EN 13501-1** (Classe de feu BL - s1, d0)
- Emballé dans une boîte en carton solide

Exemple de commande

SB-COIL 230

Explication

SB-COIL = Simple tuyau en cuivre avec isolation noire

230 = Diamètre et longueur (voir tableau)