

Rura miedziana chłodnicza w izolacji RMCHI

Opis:

Rura miedziana chłodnicza w otulinie jest niezawodnym rozwiązaniem preizolowanych rur chłodniczych łączących jednostki wewnątrz i zewnętrzne klimatyzacyjne typu Split i Multi Split. Certyfikowana zgodnie z normą EN 12735-1, bezszwowa miedziana rura chłodnicza, umożliwia szybki i łatwy montaż instalacji chłodniczej. Przystosowana jest do gazów chłodniczych R-410A oraz R-407C. Osłona izolacji z białej folii, odpornej na promieniowanie UV, zabezpiecza ją przed uszkodzeniami mechanicznymi. Temperatura pracy od -50 °C do + 98 °C. Sprzedawana jest w kręgach o długości 25mb.

Rura miedziana chłodnicza w izolacji RMCHI

RMCHI-aaa-bbb

RMCHI – typ produktu

aaa – średnica ["]

bbb – długość zwoju [m]



Wymiary

| Kod | Średnica nominalna [mm] | Długość [m] |
|--------------|-------------------------|-------------|
| RMCHI-1/4-25 | 6,35 | 25 |
| RMCHI-3/8-25 | 9,52 | 25 |
| RMCHI-1/2-25 | 12,7 | 25 |
| RMCHI-5/8-25 | 15,88 | 25 |
| RMCHI-3/4-25 | 19,05 | 25 |
| RMCHI-7/8-25 | 22,22 | 25 |