

Rura miedziana z izolacją 22,22 mm; 7/8" x 1,0 mm; 25 m, 10 mm, ISOPOLAR (12)

Nr indeksu: IP7/8x1,0-25m



Kategoria: Rury Cu - izolowane

Numer katalogowy: ISOPOLAR22,22x1,0x25m

Producent: ISOCLIMA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Rura miedziana w kręgach w izolacji Isoclima Isopolar

Isopolar - certyfikowana, bezszwowa miedziana rura chłodnicza, zgodna z normą EN 12735-1, preizolowana elastycznym materiałem izolacyjnym.

Przeznaczona do urządzeń klimatyzacyjnych typu split i multisplit, pomp ciepła, lad chłodniczych oraz innych urządzeń chłodniczych.

Gwarantuje wysoki poziom wykonania i estetyki instalacji.

Zalety preizolowanej rury miedzianej:

- szybka i łatwa instalacja;
- ochrona przed kondensacją i stratami energii;
- odporność na promieniowanie UV i uszkodzenia mechaniczne;
- przystosowanie do powszechnie stosowanych czynników chłodniczych w klimatyzacji.

Oferujemy rury miedziane całowe w izolacji, pokryte białą folią ochronną.

- krąg o długości 25 m,
- średnica - 7/8",
- grubość ścianki - 1 mm,
- grubość izolacji - 10 mm,
- dopuszczalne ciśnienie robocze - 50 bar,
- reakcja na ogień - klasa B_L-s1, d0.

Dane techniczne

Producent ISOCLIMA

Średnica	7/8"
Zastosowanie	Klimatyzacja
Czynnik chłodniczy	R1233zd(E), R1234yf, R1270, R134a, R22, R290 (propan), R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R422A, R422B, R422D, R438A, R444B, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R513B, R515A, R515B, R516A

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.