

Krąg rury miedzianej w otulinie EBRILSPLIT - 25mb - 1/2cala (12,70mm)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Producent: Ebrille

Model: EBR12K

Cena detaliczna (VAT 23%): 584,00 PLN

Cena netto: 474,80 PLN

Ceny obowiązujące na dzień 08 kwietnia 2022 roku.

Wymiary WxSxG (mm): 780x780x160

Waga (kg): 7

Rura miedziana w otulinie włoskiej firmy EBRILLE. Izolacja wykonana ze spienionego poliuretanu charakteryzuje się dużą odpornością na warunki atmosferyczne oraz na uszkodzenia mechaniczne. Wysoka zawartość miedzi oraz duże ciśnienie robocze sprawiają, że rury są idealnym rozwiązaniem dla instalacji klimatyzacyjnych.

Instalacje	
Średnica rury (cale (mm))	1/2 (12,7)
Grubość ścianki (mm)	0,8
Max. ciśnienie robocze (bar)	70
Grubość otuliny (mm)	9
Średnica zewnętrzna (mm)	31
Norma	EN 12735-1
Zakres temp. czynnika (°C)	od -45 do +120
Zawartość miedzi (%)	99,9
Preferowany czynnik chłodniczy	R-407C, R-410A, R32

Zawartość opakowania: krąg rury miedzianej w otulinie (25mb).

EBRILLE EBR12K