

Rura miedziana chłodnicza RMCH

Opis:

Rura miedziana chłodnicza bezszwowa, ciągniona. Stosowana do połączenia jednostki wewnętrznej klimatyzacyjnej z jednostką zewnętrzną w systemach Split i Multi Split. Przystosowana jest do gazów chłodniczych R-410A oraz R-407C. Temperatura pracy od -70 °C do + 10 °C. Sprzedawana jest w kręgach o długości 25mb.

Rura miedziana chłodnicza RMCH

RMCH-aaa-bbb

RMCH – typ produktu

aaa – średnica ["]

bbb – długość zwoju [m]



Wymiary

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