



Trójnik redukcyjny KAN-therm Ultrapress 20 x 16 x 20 mm

Indeks: 234968 Producent: KAN-therm

Cena: **60.81 zł**

Opis

Trójnik redukcyjny KAN-therm Ultrapress 20 x 16 x 20 mm

Producent: KAN-therm

Szukasz rozwiązań, które sprawią, że instalacja grzewcza lub wodociągowa będą trwałe i bezpieczne w użytkowaniu? Trójnik redukcyjny KAN-therm Ultrapress 20 x 16 x 20 mm to rozwiązanie, dzięki któremu możesz osiągnąć taki stan techniczny instalacji. Model został przygotowany z połączenia mosiądzu oraz stali nierdzewnej. W efekcie jest trwały i odporny na uszkodzenia mechaniczne. Przy okazji nie ulega korozji. Trójnik redukcyjny KAN-therm Ultrapress jest łatwy w montażu. Nie wymaga przygotowania rur. Nie ma potrzeby ich fazowania czy kalibrowania. Dodatkowo łatwo nałożysz go na konstrukcję pierścienia zarówno za pomocą profili szczęk U, jak i TH. Sprawdź również pozostałe elementy przydatne przy tworzeniu rozmaitych instalacji.

brak konieczności kalibrowania i fazowania rur, bezpieczny i łatwy montaż, sygnalizacja niezaprasowanych połączeń, możliwość stosowania dwóch profili szczęk - U i TH, konstrukcja pierścienia ułatwiająca ułożenie szczęk, specjalny mosiądz, odporny na odcynkowanie (korozję)

- **Długość opakowania** 2.55 cm
- **Wysokość opakowania** 8.2 cm
- **Szerokość opakowania** 5.6 cm
- **Waga brutto** 0.12 kg
- **Obszary zastosowania** technika instalacyjna, grzewcza i wodociągowa
- **Kąt** 90°
- **EAN** 5901615075597
- **Marka** KAN-therm
- **Rodzaj elementu** trójnik
- **Certyfikacja** tak
- **Gwarancja** 10 lat
- **Nr referencyjny** CDC415
- **Materiał wykonania** mosiądz, stal nierdzewna
- **Kolor producenta** mosiężno - srebrny

Parametry

Stan

Nowy

