

Złączka KAN-therm GW 15 mm x 1/2" do wody

Indeks: 537554 Producent: KAN-therm

Cena: 27.65 zł

Opis

Złączka KAN-therm GW 15 mm x 1/2" do wody

Producent: KAN-therm

Złączka KAN-therm GW 15 mm x 1/2" do wody to rodzaj elementu łączeniowego, przeznaczony do instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania. Część pozwala łączyć ze sobą rury w sposób pewny i solidny. Złączka została wykonana z miedzi. Wykorzystany do produkcji metal sprawia, że produkt jest odporny na korozję. Dzięki temu będzie Ci służył przez wiele lat. Model wyróżnia się dobrymi parametrami działania. Maksymalna temperatura pracy to 135°C. Maksymalne ciśnienie wynosi 16 barów. Złączka KAN-therm GW do wody jest elementem certyfikowanym. Jest prosta w montażu. Co więcej, produkt obejmuje dziesięcioletnią gwarancję. W asortymencie naszego sklepu znajdziesz również inne rodzaje złązek rurowych przeznaczonych do instalacji wodociągowych i CO.

Odporność na korozję, Technologia połączeń „press” zapewnia pewne i szybkie wykonywanie połączeń poprzez zaprasowywanie kształtek na rurze, Najpopularniejszy na rynku, bardzo dokładny, trójpunktowy profil zacisku M, Maksymalne ciśnienie 16 bar

- **Długość opakowania** 3.8 cm
- **Wysokość opakowania** 2.5 cm
- **Szerokość opakowania** 2.5 cm
- **Waga brutto** 0.046 kg
- **Wymiary produktu** 2,5 x 2,5 x 3,8 cm
- **Obszary zastosowania** instalacje wodociągowe i centralnego ogrzewania
- **EAN** 5901615374027
- **Marka** KAN-therm
- **Rodzaj elementu** złączka
- **Certyfikacja** 123/KAN-DWU/21, BK/W/0498/01/2019
- **Gwarancja** 10 lat
- **Informacje dodatkowe** z uszczelką EPDM: max 135°C, 16 bar
- **Nr referencyjny** CPP185
- **Materiał wykonania** miedź
- **Kolor producenta** naturalny miedziany

Parametry

Stan

Nowy

