

Trójnik KAN-therm 15 mm do wody

Indeks: 494083 Producent: KAN-therm

Cena: **40.57 zł**

Opis

Trójnik KAN-therm 15 mm do wody

Producent: KAN-therm

Trójnik KAN-therm 15 mm do wody jest elementem łączeniowym o trzech wylotach. Część przeznaczona jest do użytku w instalacjach wodociągowych i centralnego ogrzewania. Zastosowanie trójnika pozwala stworzyć odgałęzienie w instalacji. Prezentowany model został wykonany z miedzi. Dzięki wykorzystaniu tego metalu trójnik charakteryzuje się odpornością na korozję. Jest też wytrzymały. Maksymalna temperatura pracy elementu to 135°C. Maksymalne ciśnienie wynosi 16 barów. Trójnik KAN-therm do wody jest łatwy w montażu. Średnica modelu wynosi 15 mm. Oprócz tego trójnik jest certyfikowany i posiada gwarancję na 10 lat. W naszej ofercie znajdziesz też inne elementy łączeniowe przeznaczone do instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania, takie jak kolana i złączki.

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** 6.5 cm
- **Wysokość opakowania** 2 cm
- **Szerokość opakowania** 4 cm
- **Waga brutto** 0.07 kg
- **Wymiary produktu** 2 x 4 x 6,5 cm
- **Obszary zastosowania** instalacje wodociągowe i centralnego ogrzewania
- **EAN** 5901615376069
- **Marka** KAN-therm
- **Rodzaj elementu** trójnik
- **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** CPP182
- **Materiał wykonania** miedź
- **Kolor producenta** naturalny miedziany

Parametry

Stan

Nowy

