

Mufa KAN-therm 15 mm do centralnego ogrzewania i wody

Indeks: 494078 Producent: KAN-therm

Cena: **24.58 zł**

Opis

Mufa KAN-therm 15 mm do centralnego ogrzewania i wody

Producent: KAN-therm

Mufa KAN-therm 15 mm do centralnego ogrzewania i wody jest wytrzymałym elementem wykonanym z miedzi. Dzięki wykorzystaniu tego metalu produkt charakteryzuje się wysoką odpornością na korozję. Może być z powodzeniem wykorzystywany w instalacjach wodociągowych i centralnego ogrzewania. Maksymalna temperatura pracy mufy to aż 135°C. Maksymalne ciśnienie wynosi 16 barów. Mufa KAN-therm do centralnego ogrzewania i wody to model łatwy w instalacji. Oferowana mufa ma średnicę 15 mm. Jest produktem certyfikowanym. Prezentowany model objęty jest dziesięcioletnią gwarancją. W ofercie naszego sklepu znajdziesz także elementy łączeniowe o innych parametrach, przeznaczone do instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania.

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** 4.2 cm
- **Wysokość opakowania** 2.3 cm
- **Szerokość opakowania** 2.3 cm
- **Waga brutto** 0.032 kg
- **Wymiary produktu** 2,3 x 2,3 x 4,2 cm
- **Obszary zastosowania** instalacje wodociągowe i centralnego ogrzewania
- **EAN** 5901615375697
- **Marka** KAN-therm
- **Rodzaj elementu** mufa
- **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** CPP179
- **Materiał wykonania** miedź
- **Kolor producenta** naturalny miedziany

Parametry

Stan

Nowy

