

# CLEVERFIT Radial Kalibratory

Poland - Purmo



- Dokładna kalibracja
- Zapobiega wyciekom
- Zwiększa trwałość połączenia
- Łatwość obsługi
- Wszechstronne zastosowanie

## Opis

Kalibratory do kalibracji rur CLEVERFIT Radial: 14, 16, 17, 20, 16, 20, 26, 32, 40, 50 i 63. Kalibrator o odpowiedniej średnicy nadaje rurze kształt i jednocześnie fazuje jej krawędź wewnętrzną.

## Obszar zastosowania

CLEVERFIT Radial Kalibratory są idealne do kalibracji rur Cleverfit Radial w systemach wodociągowych, grzewczych i chłodniczych. Zapewniają precyzyjną kalibrację dla średnic rur 14, 16, 17, 20, 26 i 32 mm. Narzędzie przywraca okrągły kształt rury i jednocześnie fazuje wewnętrzną krawędź, poprawiając wydajność i niezawodność połączenia.

## Kryteria wyboru

Aby wybrać odpowiedni CLEVERFIT Radial Kalibrator, upewnij się, że pasuje do średnic rur w Twoim projekcie. W celu szybkiego doboru, skonsultuj się z naszym serwisem projektowym lub broszurą.

## Podstawowe instrukcje użytkownika

Upewnij się, że rura jest czysta przed kalibracją. Włóż kalibrator do rury, aż się zatrzyma. Obracaj kalibrator kilkakrotnie, aby przywrócić okrągły kształt i sfazować krawędź. Zweryfikuj obwód wizualnie, aby upewnić się, że kalibracja jest zakończona. Zawsze używaj specyficznego CLEVERFIT Radial Kalibratora dla optymalnych wyników.

## Specyfikatory tekstu recepty

CLEVERFIT Radial Kalibratory to precyzyjne narzędzie zaprojektowane do kalibracji rur Cleverfit Radial, odpowiednie dla średnic od 14mm do 32mm. Zapewnia, że rury utrzymują idealnie okrągły kształt, a wewnętrzną krawędź jest sfazowana, co ułatwia bezpieczne i szczelne połączenie. Kalibrator jest niezbędny do utrzymania integralności i długoterminowej niezawodności systemów wodociągowych, grzewczych i chłodniczych, odpowiedni zarówno do nowych instalacji, jak i zadań konserwacyjnych. Używaj tylko CLEVERFIT Radial Kalibratory, aby zapewnić kompatybilność i maksymalną wydajność

## Gwarancja

# Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC011073 - Głowica do rozłaczania rur
Głębokość	milimetr (mm)	55, 66, 75
Waga	Kilogram (kg)	0.3, 0.399, 0.413, 0.52, 0.92
Wysokość	milimetr (mm)	210, 72, 95
Szerokość / Długość	milimetr (mm)	125, 255, 60
Do rur o średnicy	milimetr (mm)	16, 32, 40, 50, 63

# Dokumentacja

Opis dokumentu

Typ dokumentu

Link

---

## Rzeczy

Kod artykułu

Kod przedmiotu

FAZTTCAFB16320E0

Zestaw kalibratorów z walizką 16, 20, 26, 32 mm

FAZTTCAFB40000E0

Kalibrator 40 mm

FAZTTCAFB50000E0

Kalibrator 50 mm

FAZTTCAFB53130E0

Kalibratory 16, 20, 26, 32 mm

FAZTTCAFB63000E0

Kalibrator 63 mm

---