



Łuk 90 GW 15x1/2" Tectite Classic (DWZ) T090G1512 Comap

Indeks: 221140 Producent: Comap Kod producenta: T090G1512

Cena: **30.27 zł**

Opis

Łuk 90 GW 15x1/2" Tectite Classic (DWZ) T090G1512 Comap

Producent: Comap

Tectite Classic został zaprojektowany specjalnie do instalacji sanitarnych i grzewczych. Powinien być używany wyłącznie z rurami COMAP PEX albo rurami miedzianymi zgodnymi z normą EN1057. Korzyści: -Montaż bez narzędzi. -Bezpieczny. -Oszczędność czasu – najszybszy w montażu! Cechy: -Demontowalny. -Wyprodukowany z brązu lub mosiądzu. -Dostępne w wymiarach od 10 do 54 mm. -Można stosować z rurami miedzianymi, PB i PEX (z tuleją) albo z chromowanymi rurami miedzianymi.

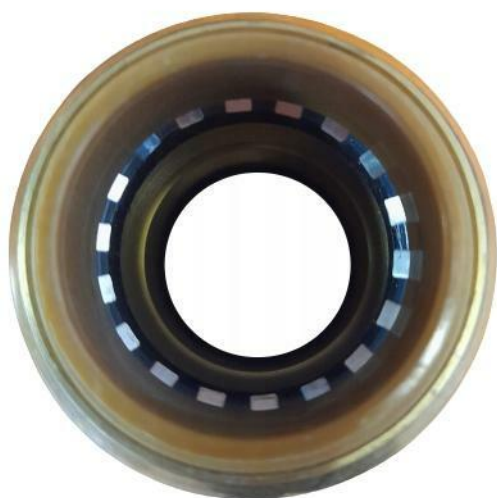
Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Mosiądz
- **Gatunek materiału połączenia 1** Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Mosiądz
- **Gatunek materiału połączenia 2** Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Model/kształt/forma** Łuk
- **Model** Jednoczęściowy
- **Kąt łuku** 90 °
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 15 mm
- **Połączenie 1** Mufa wciskowa
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1/2 cala (15)
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)
- **Długość połączenia 1** 34 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 24 mm
- **Długość połączenia 2** 25 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 14 mm
- **Z uszczelkami** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Comap
- 15 mm x 1/2 cala

Parametry

Kod producenta	45606
Rodzaj rury	kolanko
EAN	5022050007513
Stan	Nowy

Zdjęcia



OSZCZĘDNOŚĆ INSTALOWANIA - POŁĄCZENIE WYKONANE W KRÓTSZYM CZASIE



WOLNY OD FLUKTUACJI - MNIEJ BAŁAGANU, MNIEJ SPLUKIWANIA CZYSZCZENIA I MNIEJSZE RYZYKO DLA WYMIENNIKÓW CIEPŁA I ZAWORÓW GRZEJNIKOWYCH



OBROTOWY PRZEGUB - UŁATWIA PRACĘ W OGRANICZONEJ PRZESTRZENI



KOMPATYBILNOŚĆ Z MATERIAŁAMI RUROWYMI - MIEDŹ, STAL NIERDZEWNIA, STAL WĘGLOWA



NIEZMIENNY WYGLĄD I NISKI PROFIL - ŁATWY DO ZAIZOWLOWANIA



SZYBKI MONTAŻ - DO CZTERECH RAZY SZYBCIEJ NIŻ TRADYCYJNE POŁĄCZENIA