

Trójnik PE 40x5/4"x40 GW A-U 603640 Alfark

Indeks: 231183 Producent: Alfa RK Kod producenta: 603640

Cena: **26.88 zł**

Opis

Trójnik PE 40x5/4"x40 GW A-U 603640 Alfark

Producent: Alfa RK

Trójnik PE z gwintem wewnętrznym marki UNIDELTA wykonany z wysokiej jakości polipropylenu cechujący się wysoką jakością wykonania. Służy do połączenia rur PE z innymi systemami. Połączenie trójnika z rurą polipropylenową odbywa się za pomocą pierścienia zaciskowego. Maksymalna temperatura robocza do 45°C. Produkt przeznaczony do montażu instalacji służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia, posiada atest PZH. Możliwe jest także zastosowanie złączek przy budowie układów wodociągowych i nawadniających.

Specyfikacja:

- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Model** Trójnik
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 40 mm
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 1/4 cala (32)
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 40 mm
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Materiał uszczelki** NBR (kauczuk butadienowo akrylonitrylowy)
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 16 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Alfa RK
- **5/4 cala**
- **Waga** 0.376 - kg.

Parametry

Stan

Nowy

