

Trójnik redukcyjny 50/40mm PP-R TR5040 Sigma Li

Indeks: **218359** Producent: **Sigma Li** Kod producenta: **TR5040**

Cena: **10.98 zł**

Opis

Trójnik redukcyjny 50/40mm PP-R TR5040 Sigma Li

Producent: Sigma Li

Trójnik redukcyjny wykonany z polipropylenu. Cechuje się bardzo długą żywotnością, wysoką odpornością chemiczną a także całkowitą odpornością na korozję. Przeznaczony do budowy instalacji przesyłowych wody.

Specyfikacja:

- **Gatunek materiału połączenia 1** PP-R
- **Gatunek materiału połączenia 2** PP-R
- **Gatunek materiału połączenia 3** PP-R
- **Model** Trójnik
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 50 mm
- **Połączenie 1** Połączenie zgrzewane/spawane
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 40 mm
- **Połączenie 2** Połączenie zgrzewane/spawane
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 50 mm
- **Połączenie 3** Połączenie zgrzewane/spawane
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Sigma
- 40 mm
- **Waga** 0.143 - kg.

Parametry

Stan	Nowy
Kod producenta	TR5040
Rodzaj rury	trójnik