



## Trójnik GW 16\*1/2" PP-R

Indeks: 223702 Producent: Sigma Li Kod producenta: TW1612

Cena: **8.40 zł**

### Opis

## Trójnik GW 16\*1/2" PP-R

Producent: SIGMA LI

Trójnik GW 16\*1/2" PP-R wykonany w systemie CLASSIC System SIGMA-Li PP-R Classic to idealne rozwiązanie dla tych, którzy poszukują niezawodnego znanego i cenionego od wielu lat rozwiązania, będący gwarancją długoletniej bezawaryjności i niskich kosztów instalacji. System PP-R Classic wykonany jest z polipropylenu (typ 3) w zakresie średnic  $\varnothing$  16 do  $\varnothing$  90 mm. W ramach systemu PP-R Classic oferujemy: - Kształtki PP-R i złączki PP-R z gwintami - Rury jednorodne - Rury stabilizowane włóknem szklanym - Narzędzia Łączenie elementów systemu odbywa się poprzez zgrzewanie (polifuzję termiczną). Technika zgrzewania, dzięki jednorodnemu połączeniu, gwarantuje wyjątkową szczelność i wytrzymałość mechaniczną instalacji.

### Specyfikacja:

- Gatunek materiału połączenia 1 PP-R
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Materiał połączenia 2 Mosiądz
- Gatunek materiału połączenia 2 Inne
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Gatunek materiału połączenia 3 PP-R
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 3 Stan surowy
- Model Trójnik
- Z ukształtowaniem do kierunku przepływu Tak
- Model redukcyjny Tak
- Model wieloczęściowy Tak
- Rura systemowa Tak
- Średnica nominalna połączenia 1 Inne
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 16 mm
- Połączenie 1 Mufa z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- Średnica nominalna połączenia 2 1/2 cala (15)
- Połączenie 2 Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- Średnica nominalna połączenia 3 Inne
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 3 16 mm
- Połączenie 3 Mufa z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- Z kołnierzem oporowym Tak
- Z uszczelkami Tak
- Z odpływem Tak
- Z odpowietrznikiem Tak

- **Zaślepiąa** Tak
- **Certyfikat FM** Tak
- **Certyfikat LPCB** Tak
- **Certyfikat ULC** Tak
- **Certyfikat UL** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Sigma
- 16 mm

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	KW1612
<b>Rodzaj rury</b>	kolanko
<b>EAN</b>	5902814625699
<b>Stan</b>	Nowy