



## TRÓJNIK 21/16/21 AL

Cena	<b>8,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>GOM.TR.21</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.05 kg</b>
Typ silnika	<b>Benzyna, Diesel</b>
Typ samochodu	<b>Samochody osobowe, Samochody dostawcze, Samochody ciężarowe</b>
Producent części	<b>GOMET</b>
Numer katalogowy części	<b>GOM.TR.21</b>

### Opis produktu

## METALOWY TRÓJNIK UKŁADU CHŁODZENIA 21mm / 16mm / 21mm

Element wykonany ze stopu aluminium.

Trójniki tego typu stosuje się w układach zasilania gazem do doprowadzania poprzez węże gumowe płynu chłodniczego do reduktora (parownika). Znakomicie zastępują one łamliwe plastikowe trójniki, przez które często, mimo dokręcenia opasek zaciskowych, ucieka płyn chłodniczy.

Trójniki można stosować we wszystkich instalacjach gazowych i nie tylko.

Trójnik wykonany jest jako **odlew ze stopu aluminium**. Cechuje go odporność na zmiany temperatury oraz uszkodzenia mechaniczne. Nie reaguje z płynem chłodniczym, nie odkształca się na skutek wysokiej temperatury, jest trwały i tani.

### DANE TECHNICZNE:

- średnice króćców: **21 mm / 16 mm / 21 mm**
- długość części przelotowej: **80 mm**
- długość króćca prostopadłego: **28mm**
- materiał : **stop aluminium**

