



TRÓJNIK 21/16/21 AL

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

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**

