

Trójnik 90° PA ze śrubunkiem



Karbowany **trójnik 90° PA** wzmocniony włóknem szklanym znajduje zastosowanie głównie w układach hydraulicznych. Doskonały do zastosowań wewnętrznych, zewnętrznych i terenowych.

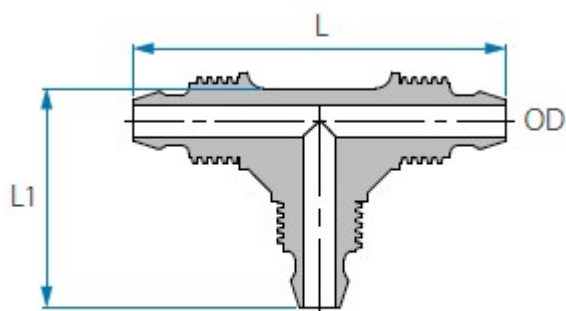
Producent: Tefen

Warianty

ROZMIAR GWINTU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
6 mm	Na magazynie	13.43 zł 11.80 zł	13.43 zł
8 mm	Na magazynie	13.43 zł 11.80 zł	13.43 zł

Parametry techniczne

- Materiał: PA wzmocnione włóknem szklanym
- Połączenie: karbowane
- Kolor: niebieski
- Zakres temperatur: 4°C do 90°C
- Ciśnienie robocze: max. 14 bar (200 psi) przy 20°C



Wymiary:

Trójnik 90° 6 mm:

- OD - średnica zewnętrzna: 6 mm
- L: 46,8 mm
- L1: 27,5 mm

Trójnik 90° 8 mm:

- OD - średnica zewnętrzna: 8 mm
- L: 46,8 mm
- L1: 27,5 mm