

## Trójnik 90° PA; śrubunek x śrubunek x GZ



**Trójnik 90° PA ze śrubunkiem x GZ** wzmocniony włóknem szklanym znajduje zastosowanie głównie w układach hydraulicznych. Doskonały do zastosowań wewnętrznych, zewnętrznych i terenowych.



Ciśnienie robocze - max. 14 bar (200 psi) przy 20°C



Zakres temperatur - 4°C do 90°C

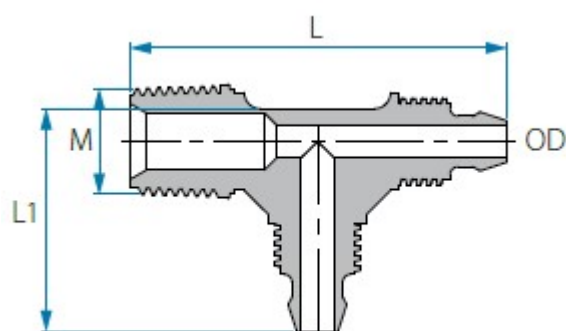
Producent: Tefen

## Warianty

RODZAJ GWINTU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
6 mm x 6 mm x 1/8" GZ	14 dni	11.18 zł <b>9.82 zł</b>	11.18 zł
6 mm x 6 mm x 1/4" GZ	14 dni	11.18 zł <b>9.82 zł</b>	11.18 zł
8 mm x 8 mm x 1/8" GZ	14 dni	13.43 zł <b>11.80 zł</b>	13.43 zł
8 mm x 8 mm x 1/4" GZ	14 dni	13.43 zł <b>11.80 zł</b>	13.43 zł

## Parametry techniczne

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



Wymiary:

## BSPT Male Run T

Cat. No.	Tube OD mm	M (BSPT)	L mm	L1 mm	Color
22047246028	6	1/8"	41.9	27.5	Blue
22047246048	6	1/4"	46.2	27.5	
22047248028	8	1/8"	41.9	27.5	
22047248048	8	1/4"	46.2	27.5	
22047248068	8	3/8"	58.8	43.2	
22047252048	12	1/4"	57.7	40.3	
22047252068	12	3/8"	59.0	40.5	
22047252088	12	1/2"	62.7	40.4	