



Trójnik gwintowany ze stali nierdzewnej nakrętny redukcyjny 1/2" x 1/4"

Indeks: **226365** Producent: **GEBO** Kod producenta: **6130-012014**

Cena: **18.67 zł**

Opis

Trójnik gwintowany ze stali nierdzewnej nakrętny redukcyjny 1/2" x 1/4"

Producent: Gebo

Złączka gwintowana ze stali nierdzewnej AISI 316L, do zastosowania z rurami ze stali nierdzewnej, możliwość zastąpienia złązek mosiężnych
Materiał: wysokiej jakości stal nierdzewna AISI 316L (1.4408, 1.4404) Każda złączka oznaczona przez Gebo: g316 lub g6
Media: woda, woda przeznaczona do spożycia, substancje chemiczne
Maks. temp. 220°C
Maks. ciśnienie: 150 lbs (ok. 10,5 bar)
Wysoka odporność antykorozyjna
Wysoka odporność na substancje żrące (kwasy)

- **Materiał połączenia 1** Stal nierdzewna
- **Model** Trójnik
- **Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3** 1/2 cala (15)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 1/2 cala (15)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1/4 cala (8)

Parametry

Kod producenta	6130-012014
Rodzaj rury	trójnik
EAN	4019576115823
Stan	Nowy