



Trójnik zaciskowy PP 90st. 50x6/4"x50 GW gwint wewnętrzny PN16, do rur PE, kolor czarny

Indeks: **226166** Producent: **GEBO** Kod producenta: **13045005**

Cena: 43.97 zł

Opis

Trójnik Gebo Plast GW 50x6/4"x50 do PE

Producent: Gebo

Trójnik GEBO Plast z gwintem wewnętrznym wykonany z wysokiej jakości polipropylenu charakteryzuje się wysoką szczelnością hydrauliczną, przy szybkim i łatwym montażu. Połączenie złączki z rurą polipropylenową odbywa się za pomocą pierścienia zaciskowego, który obejmuje i dociska rurę po dokręceniu nakrętki. Gwintowana: tak Kolor: Czarny

Materiał wykonania: PP Obszar zastosowania: Instalacja ciśnieniowa do wody pitnej Rodzaj gwintu: Wewnętrzny

Rodzaj łączenia: Zaciskowe Rozmiar gwintu wewnętrznego: 6/4" Średnica zewnętrzna: 87 mm Typ kształtki: Trójnik

To co wyróżnia ten produkt wśród innych to: wysoka skuteczność pierścienia zaciskowego dzięki profilowi wycięcia oraz ukształtowania zębów, pokrycie smarem dla ułatwienia montażu, zastosowanie specjalnych pierścieni wokół korpusu, które wzmacniają wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne, montaż bez konieczności rozbierania złączki co ma szczególne znaczenie w trudnym terenie, szerokie zastosowanie przy budowie instalacji wodociągowych oraz układów nawadniających, instalacji przemysłowych oraz basenowych najwyższa klasa jakości potwierdzona poprzez dopuszczenia DVGW.

- **Materiał połączenia 1** Polipropylen (PP)
- **Model** Trójnik
- **Połączenie 1** Pierścień zaciskowy
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny cylindryczny BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
- **Połączenie 3** Pierścień zaciskowy
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 1/2 cala (40)

Parametry

Kod producenta	13045005
Rodzaj rury	trójnik
Średnica	50
EAN	8023058028309
Stan	Nowy