



Trójnik zaciskowy redukcyjny Gebo Plast 63x50x63 do PE

Indeks: **200508** Producent: **GEBO** Kod producenta: **13126350**

Cena: **53.64 zł**

Opis

Trójnik zaciskowy redukcyjny Gebo Plast 63x50x63 do PE

Producent: Gebo

Trójnik zaciskowy redukcyjny marki GEBO Plast 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: nie Kolor: Czarny

Materiał wykonania: PPObszar zastosowania: Instalacja ciśnieniowa do wody pitnejRodzaj łączenia: Zaciskowe

Średnica zewnętrzna: 107 mmTyp 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.

Parametry

Kod producenta	13126350
Rodzaj rury	trójnik
EAN	8023058040172
Stan	Nowy

Zdjęcia

