



Trójnik zaciskowy redukcyjny Gebo Plast 32x25x32 do PE

Indeks: 200014 Producent: GEBO Kod producenta: 13123225

Cena: **26.19 zł**

Opis

Trójnik zaciskowy redukcyjny Gebo Plast 32x25x32 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: PP Obszar zastosowania: Instalacja ciśnieniowa do wody pitnej

Rodzaj łączenia: Zaciskowe Średnica zewnętrzna: 64 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.

Parametry

Kod producenta	13123225
Rodzaj rury	trójnik
EAN	8023058053059
Stan	Nowy

Zdjęcia



Łączniki zaciskowe z tworzywa sztucznego

Typowy do połączeń zaciskowych z trzech stron



Wymiary zew.	Średnica wewnętrzna	Ilość w opakowaniu
16 x 16	16	10
20 x 20	20	10
25 x 25	25	10
32 x 32	32	10
40 x 40	40	5

Wymiary zew.	Średnica wewnętrzna	Ilość w opakowaniu
50 x 50	50	5
63 x 63	63	5
75 x 75	75	1
90 x 90	90	1
110 x 110	110	1