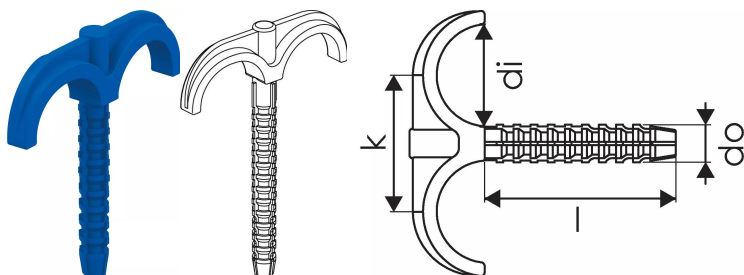


## Uponor Teck hak podwójny 75

1135513

- do mocowania rur o średnicy max. 30 mm na podłożu betonowym.
- wykonane z polipropylenu
- kolor niebieski
- średnica otworu 10 mm



### O produkcie Uponor Teck hak podwójny

#### Specyfikacja

- Karbowane, wykonane z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE)
- klasyfikacja ogniowa E według EN 13501-1
- w zwojach

#### Podanie

- Używany w instalacjach typu rura w rurze (PIP), aby zmniejszyć ryzyko uszkodzeń wodnych i umożliwić wymianę elastycznej rury medialnej

## Uponor Teck hak podwójny 75

1135513



## Measurements

Wewnętrzna_średnica_di	28
DŁUGOŚĆ_L	56
Średnica zewnętrzna_do	10,5
Z Pomiar k	36

## Product code

Item no EAN	6414900368261
Item no GF	35001135513
Item no GTIN	06414900368261
Item no LVI	2022226
Item no NRF	5110332
Item no VVS	087253127

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	13
Długość jednostki przedmiotu	75
Masa jednostkowa przedmiotu	0,009
Szerokość jednostki elementu	70
Item_UOM	szt.

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900423458
Opakowanie GTIN PL3	06414900307932
Opakowanie GTIN PL4	06414900325776
Wysokość opakowania PL1	155
Wysokość opakowania PL3	360
Wysokość opakowania PL4	1819
Długość opakowania PL1	225
Długość opakowania PL3	485
Długość opakowania PL4	1200

Ilość w opakowaniu PL1	200
Ilość w opakowaniu PL3	1200
Ilość w opakowaniu PL4	24000
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00592875
Opakowanie Objętość PL3	0,058491
Opakowanie Objętość PL4	1,74624
Waga opakowania PL1	1,9
Waga opakowania PL3	11,95
Waga opakowania PL4	264
Szerokość opakowania PL1	170
Szerokość opakowania PL3	335
Szerokość opakowania PL4	800

### Dokumenty techniczne

Do pobrania 

#### Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00  
E  
obslugaklienta.pl.bfs@georgfischer.com