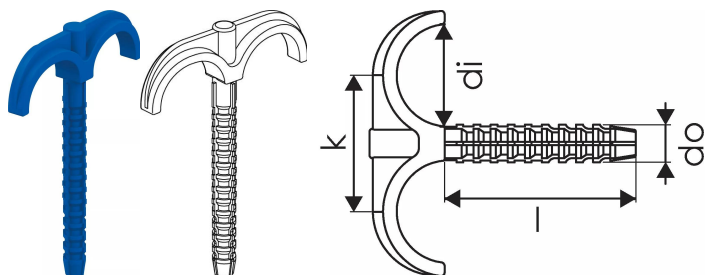


## Uponor Teck hak podwójny 90

1135514

- 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 90

1135514



## Measurements

Wewnętrzna_średnica_di	30
DŁUGOŚĆ_L	81
Średnica zewnętrzna_do	10,3
Z Pomiar k	36

## Product code

Item no EAN	6414900368278
Item no GTIN	06414900368278
Item no LVI	2022227
Item no NRF	5110333
Item no VVS	087253129

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	13
Długość jednostki przedmiotu	97
Masa jednostkowa przedmiotu	0,011
Szerokość jednostki elementu	75
Item_UOM	szt.

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900423465
Opakowanie GTIN PL3	06414900423618
Opakowanie GTIN PL4	06414900325783
Wysokość opakowania PL1	166
Wysokość opakowania PL3	360
Wysokość opakowania PL4	1819
Długość opakowania PL1	320
Długość opakowania PL3	485
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	200

Ilość w opakowaniu PL3	800
Ilość w opakowaniu PL4	16000
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0122176
Opakowanie Objętość PL3	0,058491
Opakowanie Objętość PL4	1,74624
Waga opakowania PL1	2,3
Waga opakowania PL3	9,75
Waga opakowania PL4	220
Szerokość opakowania PL1	230
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.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl