

## GF Silenta 3A trójnik 45deg 125-50mm

1146691

- Kolor jasnoniebieski, budowa trójwarstwowa, materiał PP, zgodnie z PN-EN 1451.



### O produkcie GF Silenta 3A trójnik 45deg

#### Specyfikacja

- Silenta 3A to niskoszumowy, trójwarstwowy system rur kanalizacyjnych do odprowadzania ścieków bytowych, wykonany z materiału PP o specjalnie opracowanej i wzmocnionej formule, przeznaczony do grawitacyjnych, bezciśnieniowych instalacji kanalizacyjnych zgodnie z wymaganiami norm PN-EN 1451, DIN 4109 oraz DIN 4102. Silenta 3A charakteryzuje się wysoką odpornością na uderzenia, trwałością oraz doskonałą ochroną akustyczną, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla obiektów wymagających podwyższonych parametrów. Zakres średnic rur wynosi od 32 mm do 200 mm. System obejmuje również podejścia oraz szeroką gamę kształtek i akcesoriów dodatkowych.

#### Podanie

- Budynki biurowe, sale konferencyjne oraz podobne obiekty
- szkoły, biblioteki, szpitale, hotele oraz budynki mieszkalne
- budownictwo zrównoważone i ekologiczne
- obiekty przemysłowe do zastosowań krótko- i długoterminowych

## GF Silenta 3A trójnik 45deg 125-50mm

1146691

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

**Product code**

Item no EAN	8698652047683
Item no GF	4704212500721
Item no GTIN	08698652047683
Item no NOBB	60823856
Item no NRF	1486187
Item no RSK	2832020
Item no VVS	186733121

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	210
Długość jednostki przedmiotu	145
Masa jednostkowa przedmiotu	0,65
Szerokość jednostki elementu	210
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l2)	46
Grubość ściany_s	20
Z Pomiar d2	50
Z Pomiar np	3,1

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900553773
Opakowanie GTIN PL2	06414900566742
Opakowanie GTIN PL4	06414900566759
Wysokość opakowania PL1	210
Wysokość opakowania PL2	360
Wysokość opakowania PL4	924

Długość opakowania PL1	145
Długość opakowania PL2	590
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	15
Ilość w opakowaniu PL4	120
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0063945
Opakowanie Objętość PL2	0,082836
Opakowanie Objętość PL4	0,88704
Waga opakowania PL1	0,65
Waga opakowania PL2	10,79
Waga opakowania PL4	111,32
Szerokość opakowania PL1	210
Szerokość opakowania PL2	390
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