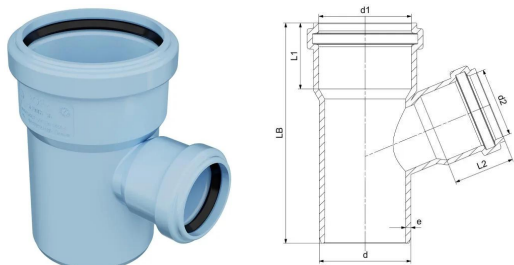


## GF Silenta 3A rozgałęźnik 87,5deg 50-50mm

1146675

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



### O produkcie GF Silenta 3A trójnik 87,5deg

#### 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 rozgałęźnik 87,5deg 50-50mm

1146675

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

**Product code**

Item no EAN	8698652001227
Item no GF	4704205001821
Item no GTIN	08698652001227
Item no NOBB	60823840
Item no NRF	1486171
Item no RSK	2832044
Item no VVS	186731050

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	155
Długość jednostki przedmiotu	65
Masa jednostkowa przedmiotu	0,136
Szerokość jednostki elementu	110
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l2)	46
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar d2	50
Z Pomiar np	1,8

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900554824
Opakowanie GTIN PL2	06414900566421
Opakowanie GTIN PL4	06414900566438
Wysokość opakowania PL1	155
Wysokość opakowania PL2	360
Wysokość opakowania PL4	864

Długość opakowania PL1	65
Długość opakowania PL2	390
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	30
Ilość w opakowaniu PL4	480
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00110825
Opakowanie Objętość PL2	0,040716
Opakowanie Objętość PL4	0,82944
Waga opakowania PL1	0,136
Waga opakowania PL2	4,65
Waga opakowania PL4	99,4
Szerokość opakowania PL1	110
Szerokość opakowania PL2	290
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