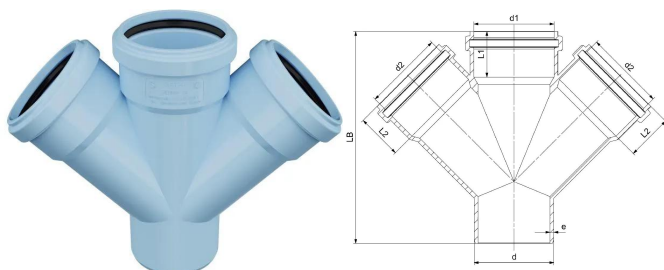


## GF Silenta 3A rozgałęźnik podwójny 45deg 160-110mm

1146702

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



### O produkcie GF Silenta 3A czwórnik 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 rozgałęźnik podwójny 45deg 160-110mm

1146702

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

**Product code**

Item no EAN	8698652051246
Item no GF	4704216003621
Item no GTIN	08698652051246
Item no NOBB	60823865
Item no NRF	1486196
Item no RSK	2832102
Item no VVS	186738157

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	320
Długość jednostki przedmiotu	185
Masa jednostkowa przedmiotu	1,66
Szerokość jednostki elementu	428
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l2)	58
Grubość ściany_s	20
Z Pomiar d2	110
Z Pomiar np	3,1

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900601979
Opakowanie GTIN PL2	06414900566926
Opakowanie GTIN PL4	06414900566933
Wysokość opakowania PL1	320
Wysokość opakowania PL2	400
Wysokość opakowania PL4	944

Długość opakowania PL1	185
Długość opakowania PL2	800
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	8
Ilość w opakowaniu PL4	32
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0253376
Opakowanie Objętość PL2	0,192
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	1,66
Waga opakowania PL2	14,84
Waga opakowania PL4	84,36
Szerokość opakowania PL1	428
Szerokość opakowania PL2	600
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