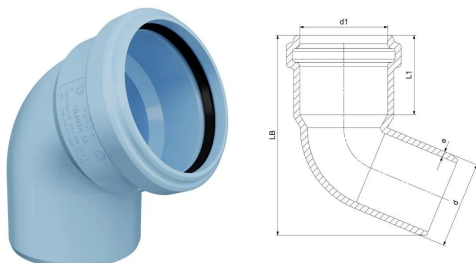


## GF Silenta 3A kolano 67,5deg 75mm

1146655

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



### O produkcie GF Silenta 3A kolano 67,5deg

#### Specyfikacja

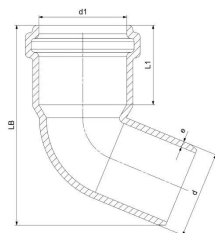
- Silenta 3A to niskoszumowy, trójwarstwowy system rur kanalizacyjnych do odprowadzania ścieków bytowych, wykonany z materiału PP o specjalnie opracowanej i wzmocnionej formule, przeznaczony do grawitacyjnych, bezciśnieniowych instalacji kanalizacyjnych zgodnie z wymaganiami norm PN-EN 1451, DIN 4109 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 kolano 67,5deg 75mm

1146655

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

**Product code**

Item no EAN	8698652033518
Item no GF	4704107500821
Item no GTIN	08698652033518
Item no NOBB	60823820
Item no NRF	1486151
Item no RSK	2832151
Item no VVS	186722075

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	156
Długość jednostki przedmiotu	100
Masa jednostkowa przedmiotu	0,095
Szerokość jednostki elementu	140
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900553940
Opakowanie GTIN PL2	06414900566025
Opakowanie GTIN PL4	06414900566032
Wysokość opakowania PL1	156
Wysokość opakowania PL2	400
Wysokość opakowania PL4	944
Długość opakowania PL1	100
Długość opakowania PL2	800
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	150

Ilość w opakowaniu PL4	600
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,002184
Opakowanie Objętość PL2	0,192
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	0,095
Waga opakowania PL2	15,81
Waga opakowania PL4	88,24
Szerokość opakowania PL1	140
Szerokość opakowania PL2	600
Szerokość opakowania PL4	800
<b>Measurements</b>	
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar np	2,3

### 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