

## GF Silenta 3A redukcja ekscentryczna 110-90mm

1185524

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



### O produkcie GF Silenta 3A redukcja ekscentryczna

#### 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, beciśnieniowych 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 redukcja ekscentryczna 110-90mm

1185524

**Status**

Item Available From date 2026-02-01

Until stocks last Do wyczerpania zapasów

**Product code**

Item no EAN 6414900269612

Item no GF 4704411000621

Item no GTIN 06414900269612

Item no RSK 2832183

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu 118

Długość jednostki przedmiotu 133

Masa jednostkowa przedmiotu 0,224

Szerokość jednostki elementu 118

Item\_UOM szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1 06414900552349

Opakowanie GTIN PL2 06414900653268

Wysokość opakowania PL1 118

Wysokość opakowania PL2 360

Długość opakowania PL1 133

Długość opakowania PL2 390

Ilość w opakowaniu PL1 1

Ilość w opakowaniu PL2 18

Rodzaj opakowania PL1 Piece

Rodzaj opakowania PL2 Medium\_Box

Opakowanie Objętość PL1 0,001851892

Opakowanie Objętość PL2 0,040716

Waga opakowania PL1 0,224

Waga opakowania PL2	5,3732
Szerokość opakowania PL1	118
Szerokość opakowania PL2	290

## 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