

GF Silenta 3A trójnik 45deg 110-110mm

1146684

- 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 110-110mm

1146684

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652001197
Item no GF	4704211000621
Item no GTIN	08698652001197
Item no NOBB	60823849
Item no NRF	1486180
Item no RSK	2832019
Item no VVS	186733110

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	290
Długość jednostki przedmiotu	130
Masa jednostkowa przedmiotu	0,845
Szerokość jednostki elementu	250
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l2)	58
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar d2	110
Z Pomiar np	3,4

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900554244
Opakowanie GTIN PL2	06414900566605
Opakowanie GTIN PL4	06414900566612
Wysokość opakowania PL1	290
Wysokość opakowania PL2	400
Wysokość opakowania PL4	944

Długość opakowania PL1	130
Długość opakowania PL2	800
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	20
Ilość w opakowaniu PL4	80
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,009425
Opakowanie Objętość PL2	0,192
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	0,845
Waga opakowania PL2	18,46
Waga opakowania PL4	98,84
Szerokość opakowania PL1	250
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