

GF Silenta 3A trójnik 45deg 160-110mm

1146697

- 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 160-110mm

1146697

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652001210
Item no GF	4704216001121
Item no GTIN	08698652001210
Item no NOBB	60823861
Item no NRF	1486192
Item no RSK	2832027
Item no VVS	186733157

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	330
Długość jednostki przedmiotu	185
Masa jednostkowa przedmiotu	1,6
Szerokość jednostki elementu	310
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l2)	58
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar d2	110
Z Pomiar np	4,9

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900553131
Opakowanie GTIN PL2	06414900566841
Opakowanie GTIN PL4	06414900566858
Wysokość opakowania PL1	330
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	10
Ilość w opakowaniu PL4	40
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0189255
Opakowanie Objętość PL2	0,192
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	1,6
Waga opakowania PL2	17,56
Waga opakowania PL4	95,24
Szerokość opakowania PL1	310
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