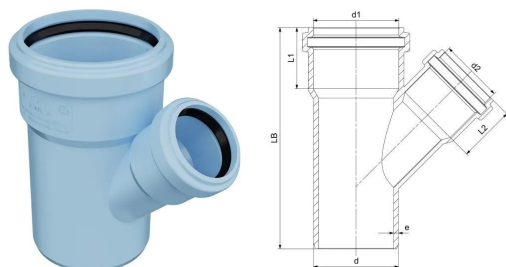


GF Silenta 3A trójnik 45deg 50-50mm

1146674

- 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 50-50mm

1146674

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652001142
Item no GF	4704205000121
Item no GTIN	08698652001142
Item no NOBB	60823839
Item no NRF	1486170
Item no RSK	2831998
Item no VVS	186733050

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	175
Długość jednostki przedmiotu	65
Masa jednostkowa przedmiotu	0,143
Szerokość jednostki elementu	130
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l2)	46
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar d2	50
Z Pomiar np	1,8

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900555500
Opakowanie GTIN PL2	06414900566407
Opakowanie GTIN PL4	06414900566414
Wysokość opakowania PL1	175
Wysokość opakowania PL2	360
Wysokość opakowania PL4	924

Długość opakowania PL1	65
Długość opakowania PL2	590
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	50
Ilość w opakowaniu PL4	400
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00147875
Opakowanie Objętość PL2	0,082836
Opakowanie Objętość PL4	0,88704
Waga opakowania PL1	0,143
Waga opakowania PL2	8,19
Waga opakowania PL4	90,52
Szerokość opakowania PL1	130
Szerokość opakowania PL2	390
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