

GF Silenta 3A rozgałęźnik (K) 87,5deg 160-160mm

1146700

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



O produkcie GF Silenta 3A trójnik 87,5deg

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 rozgałęźnik (K) 87,5deg 160-160mm

1146700

**Status**

Item Available From date 2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652109060
Item no GF	4704216001421
Item no GTIN	08698652109060
Item no NOBB	60823863
Item no NRF	1486194
Item no RSK	2832061
Item no VVS	186731160

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	325
Długość jednostki przedmiotu	185
Masa jednostkowa przedmiotu	1,813
Szerokość jednostki elementu	263
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l2)	73
Grubość ściany_s	16
Z Pomiar d2	160
Z Pomiar np	4,9

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900553186
Opakowanie GTIN PL2	06414900566889
Opakowanie GTIN PL4	06414900566896
Wysokość opakowania PL1	325
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	0,015812875
Opakowanie Objętość PL2	0,192
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	1,813
Waga opakowania PL2	19,69
Waga opakowania PL4	103,76
Szerokość opakowania PL1	263
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