

GF Silenta 3A redukcja ekscentryczna 200-160mm

1146720

- 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, 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 redukcja ekscentryczna 200-160mm

1146720

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di	160
Grubość ściany_s	20
Z Pomiar np	4,9

Status

Item Available From date	2026-02-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	8698652051680
Item no GF	4704420000621
Item no GTIN	08698652051680
Item no NOBB	60823881
Item no NRF	1486212
Item no RSK	2832190
Item no VVS	186751198

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	220
Długość jednostki przedmiotu	215
Masa jednostkowa przedmiotu	1,2
Szerokość jednostki elementu	215
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900553193
Opakowanie GTIN PL2	06414900613088
Opakowanie GTIN PL4	06414900613095
Wysokość opakowania PL1	220
Wysokość opakowania PL2	360
Wysokość opakowania PL4	864
Długość opakowania PL1	215

Długość opakowania PL2	590
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	10
Ilość w opakowaniu PL4	80
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0101695
Opakowanie Objętość PL2	0,082836
Opakowanie Objętość PL4	0,82944
Waga opakowania PL1	1,2
Waga opakowania PL2	13,04
Waga opakowania PL4	129,32
Szerokość opakowania PL1	215
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