

GF Silenta premium rura PP z kielichem 90x500mm

1146213

- Kolor jasnoszary, budowa trójwarstwowa, materiał PP.



O produkcie GF Silenta premium rura krótka

Specyfikacja

Jest produkowany w najnowszej generacji wielowarstwowej (trzy różne warstwy) technologii polipropylenowej zgodnie z wymaganiami norm EN 1451, EN 13501 i EN 14366. Średnice rur mieszczą się w zakresie od 50 mm do 200 mm. System obejmuje również kształtki i dodatkowe akcesoria.

Podanie

- Ścieki domowe i woda deszczowa
- ścieki wytwarzane przez handel i przemysł
- ścieki doprowadzane do separatorów tłuszczu
- linie ciśnieniowe z systemów podnoszenia oraz pomp zatapialnych
- system drenażowy zaprojektowany jako rurociąg podziemny
- instalowanie rur w betonie

GF Silenta premium rura PP z kielichem 90x500mm

1146213

**Status**

Item Available From date 2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652132938
Item no GF	4401009005221
Item no GTIN	08698652132938
Item no VVS	186813050

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	90
Długość jednostki przedmiotu	500
Masa jednostkowa przedmiotu	1,306
Szerokość jednostki elementu	90
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	500
Z Pomiar np	4,7

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900553575
Opakowanie GTIN PL2	06414900340625
Opakowanie GTIN PL4	06414900213509
Wysokość opakowania PL1	90
Wysokość opakowania PL2	360
Wysokość opakowania PL4	1200
Długość opakowania PL1	500
Długość opakowania PL2	590
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	12

Ilość w opakowaniu PL4	144
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00405
Opakowanie Objętość PL2	0,082836
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,306
Waga opakowania PL2	15,672
Waga opakowania PL4	213,064
Szerokość opakowania PL1	90
Szerokość opakowania PL2	390
Szerokość opakowania PL4	1000

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