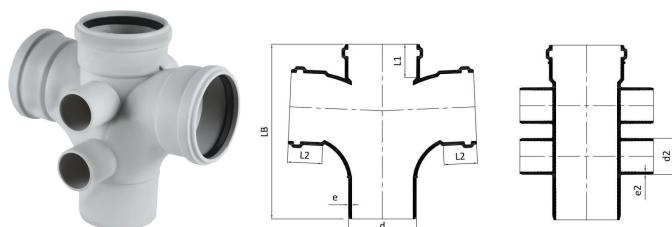


GF Silenta premium rozgałęźnik 87,5deg 110-110-4-58mm**1146371**

- Elementy połączeniowe d58 są uszczelniane fabrycznie.
- Wiercenie zgodnie z wymaganiami klienta.
- Konstrukcja dwukielichowa d58 z ogranicznikiem wewnętrznym.

**O produkcie GF Silenta premium rozgałęźnik 87,5deg****Specyfikacja**

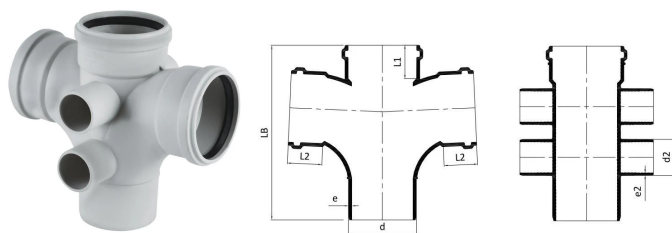
Jest produkowany w najnowszej generacji wielowarstwowej (trzy różne warstwy) technologii polipropylenowej zgodnie z wymaganiami norm EN 1451, EN 13501 i EN 14366. Średnice rur mieszczą się w zakresie od 50 mm do 200 mm. System obejmuje również kształtki i dodatkowe akcesoria.

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 rozgałęźnik 87,5deg 110-110-4-58mm

1146371

**Status**

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN

8698652143729

Item no GF

4501211014121

Item no GTIN

08698652143729

Item no VVS

186845590

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

282

Długość jednostki przedmiotu

210

Masa jednostkowa przedmiotu

2,09

Szerokość jednostki elementu

305

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900554145

Opakowanie GTIN PL2

06414900050579

Opakowanie GTIN PL4

06414900215022

Wysokość opakowania PL1

282

Wysokość opakowania PL2

360

Wysokość opakowania PL4

1200

Długość opakowania PL1

210

Długość opakowania PL2

390

Długość opakowania PL4

1200

Ilość w opakowaniu PL1

1

Ilość w opakowaniu PL2

2

Ilość w opakowaniu PL4

48

Rodzaj opakowania PL1

Piece

Rodzaj opakowania PL2

Medium_Box

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0180621
Opakowanie Objętość PL2	0,040716
Opakowanie Objętość PL4	1,152
Waga opakowania PL1	2,09
Waga opakowania PL2	4,18
Waga opakowania PL4	125,32
Szerokość opakowania PL1	305
Szerokość opakowania PL2	290
Szerokość opakowania PL4	800
Measurements	
Z Pomiar d2	58
Z Pomiar np	5,3

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