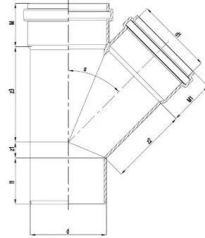


## GF Silenta 3A Abzweig 45° 40-40mm

1146672

- Hellblau, dreischichtiges PP-Material, nach EN 1451, DIN 4109, B2 nach DIN 4102.



### Ausschreibungstexte GF Silenta 3A Abzweig 45°

#### Spezifikation

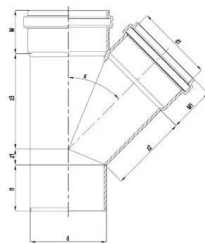
Silenta 3A ist ein schalldämmendes, dreischichtiges Abwasser- und Schmutzwasserrohrsystem aus PP-Material, das speziell für drucklose Hausentwässerung formuliert und verstärkt wurde. Es entspricht den Systemnormen DIN EN 1451, DIN 4109 und DIN 4102. Silenta 3A bietet hohe Leistungsfähigkeit an allen Stellen, die Stoßfestigkeit, Langlebigkeit und Schallschutz erfordern. Die Rohrdurchmesser reichen von 40 bis 200 mm. Das System umfasst zudem Formteile und Zubehör.

#### Anwendung

- Schmutz- und Abwasserrohrsystem

## GF Silenta 3A Abzweig 45° 40-40mm

1146672



### Status

Item Available From date

2026-01-01

### Product code

Item no EAN	8698652074689
Item no GF	4704204000121
Item no GTIN	08698652074689
Item no NOBB	60823837
Item no NRF	1486168
Item no RSK	2831997

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	120
Länge der Artikeleinheit	55
Gewicht der Artikeleinheit	0,085
Breite der Artikeleinheit	110
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	155
Z-Messung ALPHA	45°
Z-Messung d	40
Z-Messung d1	40,5
Z-Messung d2	40,5
Z-Messung z	1,8
Z Measurement L1	51
Z-Messung m	56,7
Z-Messung m1	56,6
z1	7,6
Z2	44,1
Z3	52,8

## Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900554800
Verpackung GTIN PL2	06414900566360
Verpackung GTIN PL4	06414900566377
Verpackungshöhe PL1	120
Verpackungshöhe PL2	243
Verpackungshöhe PL4	1135
Verpackungslänge PL1	55
Verpackungslänge PL2	415
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	30
Verpackungsmenge PL4	900
Verpackungstyp PL1	Piece
Verpackungstyp PL2	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000726
Verpackungsband PL2	0,02541294
Verpackungsband PL4	1,0896
Verpackungsgewicht PL1	0,085
Verpackungsgewicht PL2	3,03
Verpackungsgewicht PL4	115,9
Verpackungsbreite PL1	110
Verpackungsbreite PL2	252
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)