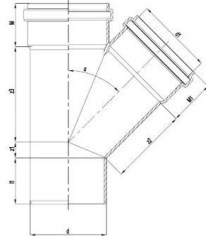


GF Silenta 3A Abzweig 45° 32-32mm

1146671

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



Ausschreibungstexte GF Silenta 3A Abzweig 45°

Spezifikation

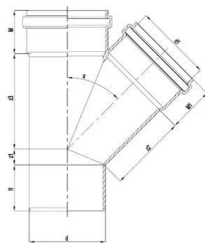
Silenta 3A ist ein schalldämmendes, dreischichtiges Abwasser- und Schmutzwasserrohrsystem aus PP-Material, das speziell für drucklose Hausentwässerung formuliert und verstärkt wurde. Es entspricht den Systemnormen DIN EN 1451, DIN 4109 und DIN 4102. Silenta 3A bietet hohe Leistungsfähigkeit an allen 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° 32-32mm

1146671



Status

Item Available From date

2026-01-01

Product code

Item no EAN	8698652091846
Item no GF	4704203200121
Item no GTIN	08698652091846
Item no NOBB	60823836
Item no NRF	1486167
Item no RSK	2831996

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	135
Länge der Artikeleinheit	45
Gewicht der Artikeleinheit	0,063
Breite der Artikeleinheit	95
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	142,9
Z-Messung ALPHA	45°
Z-Messung d	32
Z-Messung d1	32,5
Z-Messung d2	32,5
Z-Messung z	1,8
Z Measurement L1	42
Z-Messung m	41,8
Z-Messung m1	41,8
z1	5,8
Z2	36,9
Z3	42,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900554688
Verpackung GTIN PL2	06414900566346
Verpackung GTIN PL4	06414900566353
Verpackungshöhe PL1	135
Verpackungshöhe PL2	400
Verpackungshöhe PL4	944
Verpackungslänge PL1	45
Verpackungslänge PL2	800
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	250
Verpackungsmenge PL4	1000
Verpackungstyp PL1	Piece
Verpackungstyp PL2	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000577125
Verpackungsband PL2	0,192
Verpackungsband PL4	0,90624
Verpackungsgewicht PL1	0,063
Verpackungsgewicht PL2	17,31
Verpackungsgewicht PL4	94,24
Verpackungsbreite PL1	95
Verpackungsbreite PL2	600
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