

GF Silenta 3A atšaka 87,5deg 75-50mm

1146679

- Šviesiai mėlyna trijų sluoksnių PP medžiaga, pagal EN 1451, DIN 419, B2 pagal DIN 412.



Apie GF Silenta 3A atšaka 87,5deg

Techninė specifikacija

- Silenta 3A yra garsą izoliuojanti 3 sluoksnių dirvožemio ir nuotėkų vamzdžių sistema, pagaminta iš PP medžiagos, kuri yra specialiai sukurta ir sustiprinta nesušlėgtoms buitinėms nuotėkoms pagal DIN EN 1451, DIN 4109 ir DIN 4102 sistemos standartus. Silenta 3A pasižymi dideliu našumu visose vietose, kuriose reikia naudoti efektyvias, patvarias ir garsą izoliuojančias sistemas. Vamzdžių skersmuo įvairuoja nuo 40 mm iki 200 mm. Prie sistemos komplekto taip pat pridedamos pagrindo plokštės, jungiamosios detalės ir papildomi priedai.

Panaudojimas

- nuotėkų vamzdžių sistema

GF Silenta 3A atšaka 87,5deg 75-50mm

1146679



Status

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	8698652043241
Item no GF	4704207501921
Item no GTIN	08698652043241
Item no NOBB	60823844
Item no NRF	1486175
Item no RSK	2832048
Item no VVS	186731073

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	180
Prekės vieneto ilgis	90
Prekės vieneto svoris	0,22
Prekės vieneto plotis	135
Item_UOM	vnt.

Measurements

Ilgis (l2)	46
Sienuelės storis_s	16
Z Matavimas d2	50
Z Matavimas e	2,3

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414900553155
Pakuotė GTIN PL2	06414900566506
Pakuotė GTIN PL4	06414900566513
Pakuotės aukštis PL1	180
Pakuotės aukštis PL2	243
Pakuotės aukštis PL4	1135

Pakuotės ilgis PL1	90
Pakuotės ilgis PL2	415
Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL1	1
Pakuotės kiekis PL2	10
Pakuotės kiekis PL4	300
Pakuotės tipas PL1	Piece
Pakuotės tipas PL2	Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,002187
Pakuotės tūris PL2	0,02541294
Pakuotės tūris PL4	1,0896
Pakuotės svoris PL1	0,22
Pakuotės svoris PL2	2,68
Pakuotės svoris PL4	105,4
Pakuotės plotis PL1	135
Pakuotės plotis PL2	252
Pakuotės plotis PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt