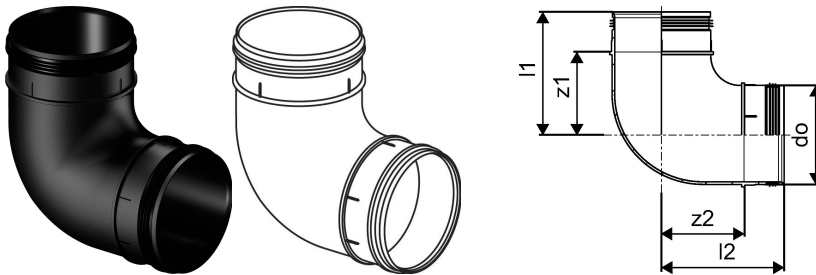


Uponor Ventilation Böj 100

1068053

- Patenterad fogningsmetod med täthetsklass D
- Individuellt förpackade i plastpåsar av hygieniska skäl
- Permanent och fullständigt antistatiskt material



Om Uponor Ventilation Böj

Specifikation

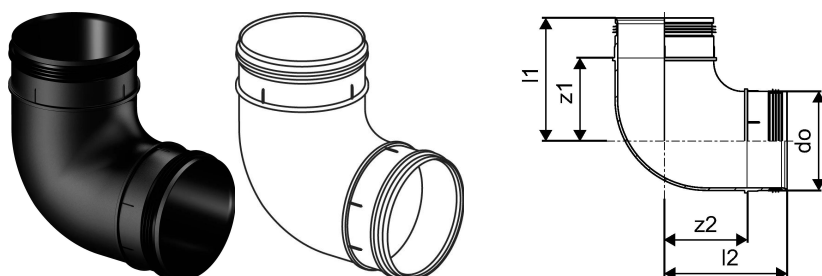
- Råmaterial av luktfri och giffri polypropylen
- Antistatiskt material
- Färg: svart

Applikation

- Ventilationskanaler och komponenter

Uponor Ventilation Böj 100

1068053



Product code

Item no EAN	6414905206001
Item no GTIN	06414905206001
Item no LVI	8273033
Item no NOBB	48063854
Item no NRF	3358228
Item no VVS	353501100

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	175
Objekt Enhetslängd	175
Artikel Enhet Vikt	0,18
Objektsenhetsbredd	105
Item_UOM	st

Measurements

Längd (l1)	124
Längd (l2)	124
Ytterdiameter_do	100
z1	84
Z2	84

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905467754
Förpackning GTIN PL3	06414905452842
Förpackning GTIN PL4	06414905498680
Förpackningshöjd PL1	175
Förpackningshöjd PL3	305
Förpackningshöjd PL4	1100
Förpackningslängd PL1	175
Förpackningslängd PL3	390

Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningsmängd PL3	10
Förpackningsmängd PL4	240
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,003215625
Förpackningsvolym PL3	0,0344955
Förpackningsvolym PL4	1,056
Förpackningsvikt PL1	0,19
Förpackningsvikt PL3	2,25
Förpackningsvikt PL4	66
Förpackningsbredd PL1	105
Förpackningsbredd PL3	290
Förpackningsbredd PL4	1200

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs