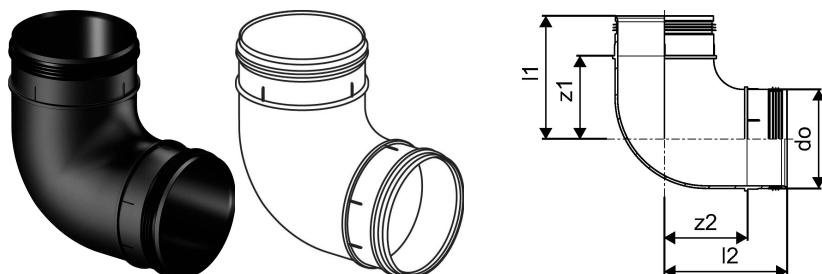


Uponor Ventilation Böj 200

1068052

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



Om Uponor Ventilation Böj

Specifikation

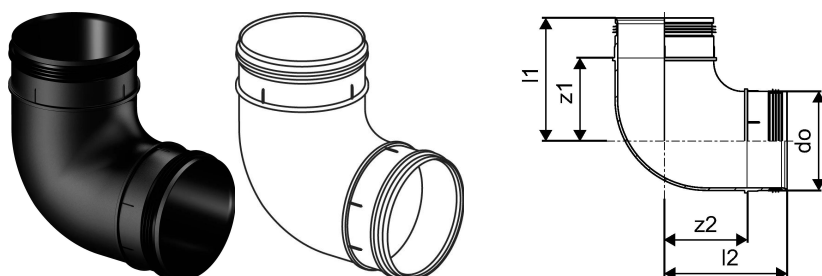
- Råmaterial av luktfri och giffri polypropylen
- Antistatiskt material
- Färg: svart

Applikation

- Ventilationskanaler och komponenter

Uponor Ventilation Böj 200

1068052



Product code

Item no EAN	6414905205998
Item no GTIN	06414905205998
Item no LVI	8273036
Item no NOBB	48063846
Item no NRF	3358227
Item no VVS	353501200

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	200
Objekt Enhetslängd	280
Artikel Enhet Vikt	0,54
Objektsenhetsbredd	205
Item_UOM	st

Measurements

Längd (l1)	180
Längd (l2)	180
Ytterdiameter_do	199
z1	130
Z2	130

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905467747
Förpackning GTIN PL3	06414905452835
Förpackning GTIN PL4	06414905498673
Förpackningshöjd PL1	200
Förpackningshöjd PL3	465
Förpackningshöjd PL4	1100
Förpackningslängd PL1	280
Förpackningslängd PL3	590

Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningsmängd PL3	4
Förpackningsmängd PL4	32
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,01148
Förpackningsvolym PL3	0,1069965
Förpackningsvolym PL4	1,056
Förpackningsvikt PL1	0,57
Förpackningsvikt PL3	3,03
Förpackningsvikt PL4	36,24
Förpackningsbredd PL1	205
Förpackningsbredd PL3	390
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