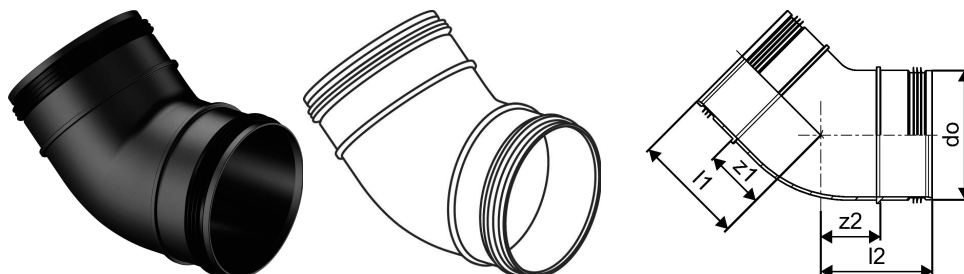


## Uponor Ventilation Böj 45° 200

1068056

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



### Om Uponor Ventilation Böj 45°

#### Specifikation

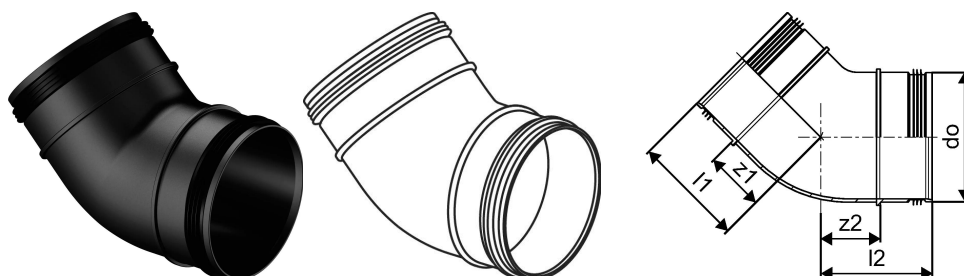
- Råmaterial av luktfri och giffri polypropylen
- Antistatiskt material
- Färg: svart

#### Applikation

- Ventilationskanaler och komponenter

## Uponor Ventilation Böj 45° 200

1068056



### Product code

Item no EAN	6414905206032
Item no GTIN	06414905206032
Item no LVI	8273032
Item no NOBB	48063884
Item no NRF	3358232
Item no VVS	353502200

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	245
Objekt Enhetslängd	245
Artikel Enhet Vikt	0,335
Objektsenhetsbredd	205
Item_UOM	st

### Measurements

Längd (l1)	103
Längd (l2)	103
Ytterdiameter_do	199
z1	53
Z2	53

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905467785
Förpackning GTIN PL3	06414905452873
Förpackning GTIN PL4	06414905498710
Förpackningshöjd PL1	245
Förpackningshöjd PL3	465
Förpackningshöjd PL4	1100
Förpackningslängd PL1	245
Förpackningslängd PL3	590

Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningsmängd PL3	8
Förpackningsmängd PL4	64
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,012305125
Förpackningsvolym PL3	0,1069965
Förpackningsvolym PL4	1,056
Förpackningsvikt PL1	0,355
Förpackningsvikt PL3	3,59
Förpackningsvikt PL4	40,72
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](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)