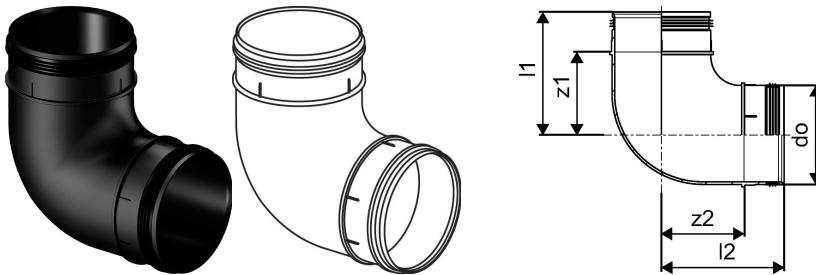


## Uponor Ventilation Böj 200

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

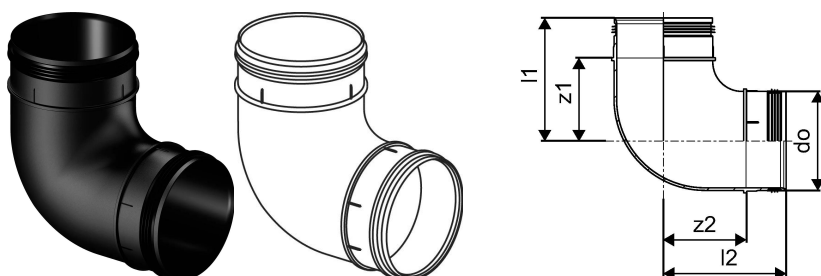
- Ventilationskanaler och komponenter

#### Certifiering

- VTT-certifikat nr. 158/01 och VTT-C-6220-10

## Uponor Ventilation Böj 200

1068052



### Teknisk data

Artikel (måttenheter)	st
Längd (l1)	180 mm
Längd (l2)	180 mm
z2	130 mm
Förpackningskvantitet 1	1
Förpackningskvantitet 3	4
Förpackningskvantitet 4	32

### 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)