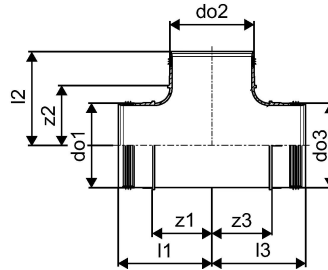


Uponor Ventilation Grenrör 160-100x90deg

1068065

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



Om Uponor Ventilation Grenrör

Specifikation

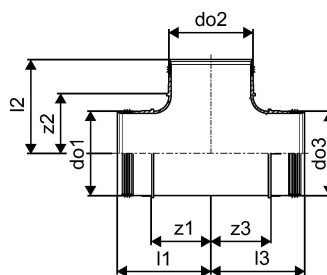
- Råmaterial av luktfri och giffri polypropylen
- Antistatiskt material
- Färg: svart

Applikation

- Ventilationskanaler och komponenter

Uponor Ventilation Grenrör 160-100x90deg

1068065



Product code

Item no EAN	6414905206124
Item no GTIN	06414905206124
Item no LVI	8273040
Item no NOBB	48063097
Item no NRF	3358187
Item no VVS	353503158

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	221
Objekt Enhetslängd	244
Artikel Enhet Vikt	0,38
Objektsenhetsbredd	165
Item_UOM	st

Measurements

Längd (l1)	122
Längd (l2)	141
Längd (l3)	122
Ytterdiameter_do1	159
Ytterdiameter_do2	99
Ytterdiameter_do3	159
z1	72
z2	91
z3	72

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905467877
Förpackning GTIN PL3	06414905452965
Förpackning GTIN PL4	06414905498802
Förpackningshöjd PL1	221

Förpackningshöjd PL3	465
Förpackningshöjd PL4	1100
Förpackningslängd PL1	244
Förpackningslängd PL3	590
Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningsmängd PL3	10
Förpackningsmängd PL4	80
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00889746
Förpackningsvolym PL3	0,1069965
Förpackningsvolym PL4	1,056
Förpackningsvikt PL1	0,41
Förpackningsvikt PL3	4,85
Förpackningsvikt PL4	50,8
Förpackningsbredd PL1	165
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