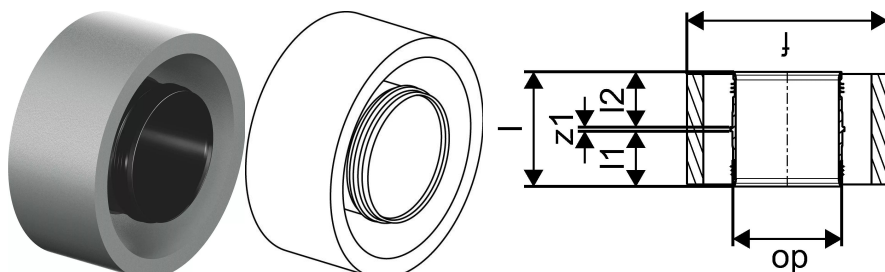


## Uponor Ventilation INS jätk isoleeritud 200mm

1068073

- Patenteeritud ühendusmeetod, tihedusklass D
- Pakitud individuaalsesse hügieenilisse pakendisse
- Püsivalt antistaatiline
- Iga liitmik varustatud vajaliku arvu pingutitega



### Kirjeldus Uponor Ventilation INS jätk isoleeritud

#### Specification

- Tooraine lõhnatu ja mittetoksiline polüpropüleen
- Antistaatiline materjal
- Torude ja liitmike värvus must, isolatsioon hall
- Isolatsioon vahtpolüetüleen
- Isolatsiooni paksus 15mm

#### Kasutusala

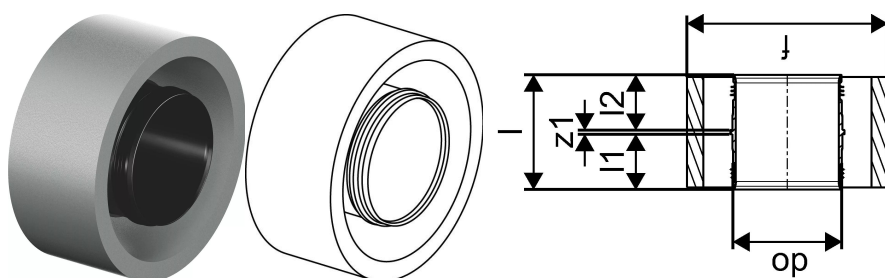
- Kondensatsiooni kaitse isolatsiooniga kaetud ventilatsiooni torud ja liitmikud

#### Sertifikaadid

- VTT sertifikaadid nr. 158/01 ja VTT-C-6220-10

## Uponor Ventilation INS jätk isoleeritud 200mm

1068073



## Product code

Item no EAN	6414905206209
Item no GTIN	06414905206209
Item no LVI	8273062
Item no NOBB	48063173
Item no NRF	3358196
Item no VVS	353518200

## Mõõtmed

Kauba ühiku kõrgus	103
Üksuse ühiku pikkus	200
Kauba ühiku kaal	0,205
Kauba ühiku laius	200
Item_UOM	tk

## Measurements

LENGTH_L	103
Pikkus (l1)	50
Pikkus (l2)	50
Välisläbimõõt_do	200
z1	3

## Status

MTO (longer delivery times)	Objekt on saadaval nõudmisel, minimaalne tarneaeg 2 nädalat.
Until stocks last	Kuni varude lõppemiseni

## Packaging

Pakend GTIN PL1	06414905467952
Pakend GTIN PL3	06414905453047
Pakend GTIN PL4	06414905498888
Pakendi kõrgus PL1	103
Pakendi kõrgus PL3	470

Pakendi kõrgus PL4	1084
Pakendi pikkus PL1	200
Pakendi pikkus PL3	600
Pakendi pikkus PL4	1200
Pakendi kogus PL1	1
Pakendi kogus PL3	10
Pakendi kogus PL4	80
Pakendi tüüp PL1	Plastic_Bag
Pakendi tüüp PL3	Box
Pakendi tüüp PL4	Pallet
Pakendi maht PL1	0,00412
Pakendi maht PL3	0,1128
Pakendi maht PL4	1,04064
Pakendi kaal PL1	0,205
Pakendi kaal PL3	0,1
Pakendi kaal PL4	41,4
Pakendi laius PL1	200
Pakendi laius PL3	400
Pakendi laius PL4	800

## Tehnilised dokumendid

Laadige dokumendid alla siit



Uponor Eesti OÜ, Uponor Infra OÜ

Osmussaare 8  
13811, Tallinn  
Eesti

T +372 605 2070

E

klienditeenindus@uponor.com