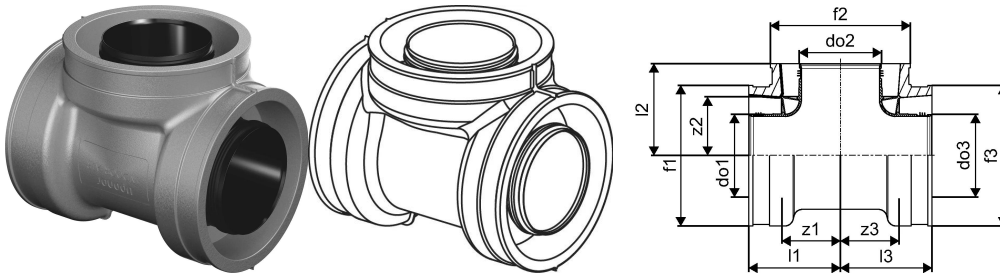


## Uponor Ventilation INS eristetty T-haara 160x100X90deg

1068090

- Esieristetty ilmanvaihtojärjestelmän yhde
- Pysyvästi antistaattinen ja likaa hylkivä sisäpinta
- Raaka-aine polypropeeni
- Kehitetty yhdessä Allergia- ja Astmaliiton kanssa
- Puhtausluokitus M1



### Tietoa Uponor Ventilation INS eristetty T-haara

#### Erittely

- Raaka-aineena on hajuton ja myrkytön polypropeeni
- Eristemateriaalina 15mm polyeteenivahto
- Kanavien ja yhteiden väri on musta, eristeen harmaa
- Kanavien päät on tulpattu ja yhteet on yksittäispakattu muovipusseihin likaantumisen estämiseksi
- Kanavan sisäpinta ja yhteet ovat pysyvästi antistaattisia
- Kanavan ulkopinnan antistaattinen käsittely pitää ne puhtaina myös varastoinnin ja asennuksen ajan
- Ainutlaatuinen liitostekniikka takaa tiiviysluokan D
- Yhteiden mukana toimitetaan tarvittava määrä kiristysnauhoja liitoksien tiivistämiseksi

#### Sovellus

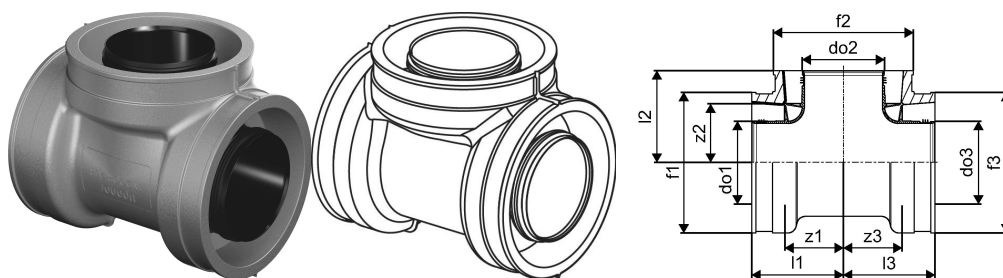
- Ilmanvaihdon kondenssieristetyt kanavat ja yhteet
- Kehitetty yhteistyössä Allergia- ja Astmaliiton kanssa, M1-puhtausluokka

#### Sertifiointi

- Eurofins (VTT) tuotesertifikaatti no. EUFI29-19006237-C

## Uponor Ventilation INS eristetty T-haara 160x100X90deg

1068090



### Tekniset tiedot

LVI nro	8273079
Mittayksikkö	kpl
Pituus (l1)	151 mm
Pituus (l2)	151 mm
Pituus (l3)	151 mm
Z-mitta f	230 mm
Z-mitta g	170 mm
z2	101 mm
z3	101 mm
Korkeus	230 mm
Paino	0,42 kg
Leveys	266 mm

### Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi