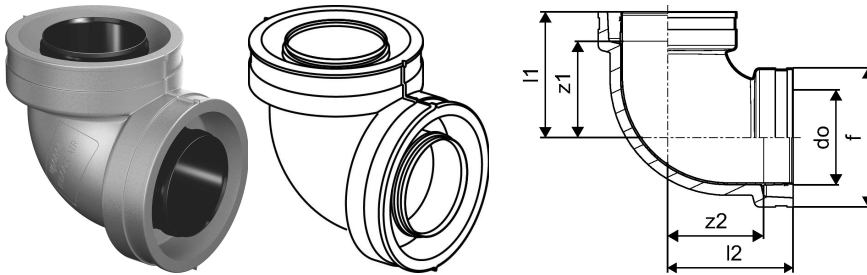


Uponor Ventilation INS eristetty käyrä 90° 200

1068077

- 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 käyrä 90°

Erittely

- Raaka-aineena on hajuton ja myrkytön polypropeeni
- Eristemateriaalina 15mm polyeteenivaaho
- 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

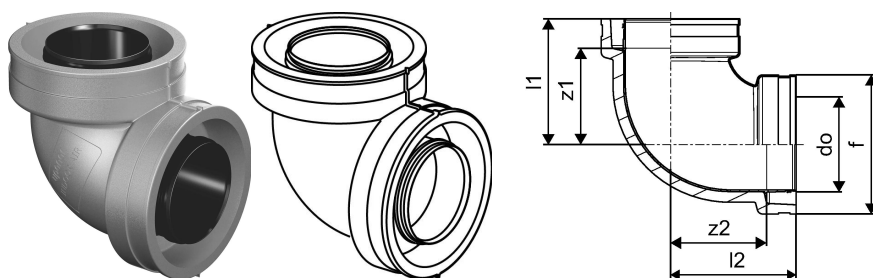
- Ilmanvaihdon kondenssieristetyt kanavat ja yhteet
- Kehitetty yhteistyössä Allergia- ja Astmaliiton kanssa, M1-puhtausluokka

Sertifiointi

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

Uponor Ventilation INS eristetty käyrä 90° 200

1068077



Tekniset tiedot

LVI nro	8273066
Mittayksikkö	kpl
Pituus (l1)	180 mm
Pituus (l2)	180 mm
Z-mitta f	270 mm
z2	130 mm
Korkeus	270 mm
Paino	0,782 kg
Leveys	315 mm

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
SuomiT +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi