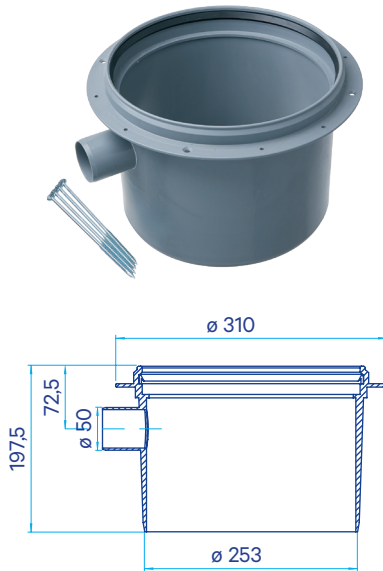


Asennusohje Merika®-korotusrenkaalle

Merika nro 336



- **Koko: 250 × 197**
- **Paino/kg: 0,64**
- **LVI-nro: 3638096**
- Matto- ja laatta-asennukseen
- Puu- ja betonilattioille
- 1 kpl ø 50 sivuliitäntä
- 4 kpl ruuveja sisältyy toimitukseen
- Sivuliitäntä avataan **poraamalla**

- Huom! Korotusrenkas on katkaistava suoraan.
- Asennuksessa on huomioitava, että korotusrenkaan ruuvit (4 kpl) kierretään paikoilleen, mutta **ei kiristetä**. Ruuvien kiristystä ei tarvita, koska tiiviste on korotusrenkaan/lattiakaivon ”ulkovaipassa”. Ruuvien kiristys aiheuttaa lattiakaivon/korotusrenkaan muodonmuutoksen.
- Korotusrenkas voidellaan liukuaineella ja painetaan paikoilleen.

Varaosat:
M-332_02 PH-kaivon yläpään tiiviste

Asennuksessa on noudatettava Ympäristöministeriön asetuksia 782/2017 rakennusten kosteusteknisestä toimivuudesta ja 814/2020 rakennusten vesi- ja viemärlaitteistoista. Liitostyön tekee aina LVI-ammattilainen. Noudatamme Teknisen Kaupan Liiton yleisiä myyntiehtoja.

Kätevä ruuvi kiinnitys lattiakaivoon

Korotusrenkaan asennusmalli



Meriser Oy
Kauppatie 2, 29900 Merikarvia
p. 0207 189 810
www.merika.fi, merika@meriser.fi



Quality for HVAC
Technology



Monteringsanvisning för Merika®-förhöjningsring

Merika nr 336



- **Dimensioner:** – För montering med matta- och golvplattor
- **Vikt/kg: 0,64** – För trä- och betonggolv
- **VVS-nr: 3638096** – 1 st \varnothing 50 sidoanslutning
- 4 st skruvar ingår i leveransen
- Sidoanslutning öppnas **med borr**

- OBS! Förhöjningsringen måste kapas vågrätt.
- Observera vid monteringen att förhöjningsringens skruvar (4 st) skall skruvas på plats men inte dras åt. Skruvarna behöver **inte dras åt**, eftersom det finns en tätning i förhöjningsringens/golvbrunnens "yttre hölje". Om skruvarna dras åt, leder det till deformation av golvbrunnen/förhöjningsringen.
- Smörj förhöjningsringen med glidmedel och tryck den på plats.

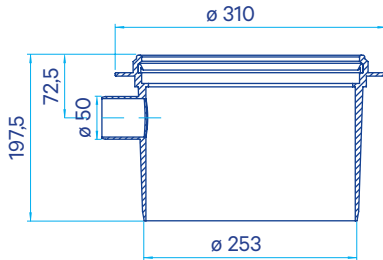
Reservdelar:

M-332_02 PH-brunnens övre delens tätning

Vid monteringen skall bestämmelserna i Miljöministeriets förordning 782/2017 om byggnaders fukttekniska funktion och 814/2020 om byggnaders vatten- och avloppinstallationer följas. Anslutningen ska alltid göras av en VVS-installatör. Vi följer Tekniska Handelsförbundets allmänna försäljningsvillkor.

Behändig skruvfästning i golvbrunnen

Modell för montering av förhöjningsring



Meriser Oy

Kauppatie 2, 29900 Merikarvia
tel. +358 (0)207 189 810
www.merika.fi, merika@meriser.fi

Quality for HVAC
Technology

