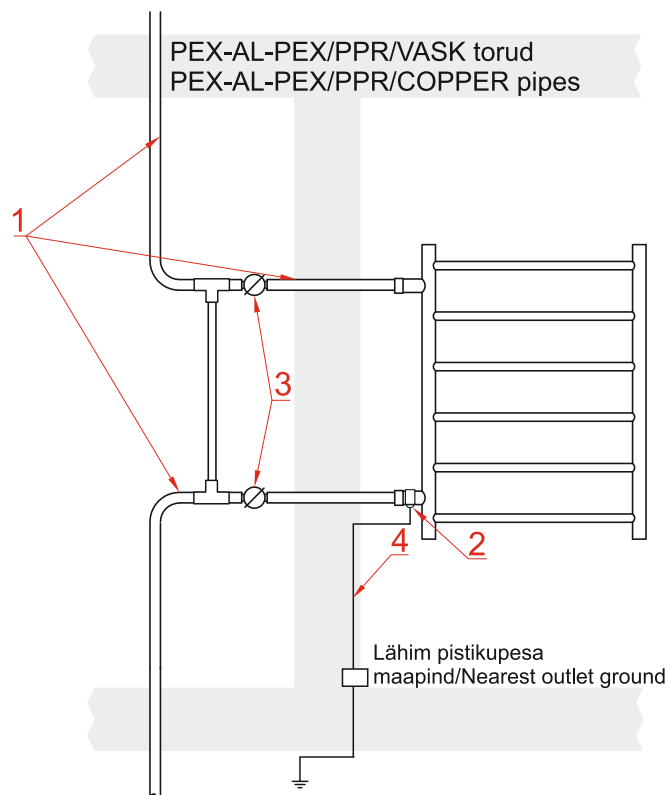


Tarbevee süsteemis kasutamise korral peab käterätikuivati olema lokaalselt korralikult maandatud.

In the case of using a dryer in a hot water system, the towel heater must be properly grounded locally itself.

Jos kuivausrumpua käytetään kuumavesijärjestelmässä, itse pyyhekuivain on maadoitettava asianmukaisesti paikallisesti.

В случае использования сушителя в системе горячей воды, обязательно должен быть правильным образом заземлен сам полотенцесушитель локально.



1. PEX-AL-PEX/PPR/VASK torud / pipes / putket / трубы
2. Maapinna klamber / Ground clamp / Maadoituskinnike / Зажим заземления
3. Ventii (ei ole kohustuslik) / Valve (optional) / Venttiili (valinnainen) / Вентиль (необязательно)
4. Maanduskaabel / Grounding cable / Maadoituskapeli / Кабель заземления

Tootekirjeldus:

Käterätikuivati on mõeldud märgade rätikute ja riie kuivatamiseks. Seda saab paigaldada nii ruumi küttesüsteemi kui ka sooja veevarustussüsteemi. Kuivati on valmistatud roostevaba terasest, klass - AISI 304 (EN 1.4301). See teras on elektrokeemilise korrosiooni suhtes rohkem vastupidav selles sisalduvate metallide lisandite tõttu - nagu kroom, nikkel.

Oluline teada:

Toode ei roosteta ega leki hästi hooldatud küttesüsteemis või joogiveevarustussüsteemis, kui süsteemis oleva vee kvaliteet vastab vastuvõetavatele standarditele. Torustiku sobimatu paigalduse või käitamise, selles läbiva vee ebasobiva koostise või elektriliste kodumasinate vale maanduse tõttu, mis tahes korrusel majas (nõudepesumasin, pesumasin jne) võib toode hakata mädanema – korrodeeruma. Korrosiooni põhjuseks on erinevate metallide potentsiaalide teke elektrit juhtivas keskkonnas.

Garantii:

24 kuud alates müügikuupäevast, kui järgmised kasutamistingimused on täidetud:

Tarbevee süsteemis kasutamise korral peab käterätikuivati olema LOKAALSELT korralikult maandatud.

Pretensioonid toote kvaliteedi kohta aktsepteeritakse:

Kui toode on roostes, lekib, esitatakse veevarustussüsteemiga ühendatud seadmete maandustakistuse mõõtmise protokollid, kuivati lokaalse maanduse pilt ning ostukviitung.

Product description:

The towel heater is designed for drying wet towels and clothes. It can be installed at both the heating system of premises and hot water distribution system. The towel heater is made from stainless steel **AISI 304 (EN 1.4301)**. It is more resistant to electrochemical corrosion due to its metallic composition (such as chrome nickel alloys).

Important to know:

The product does not rust away and does not leak in a properly installed heating or drinking water distribution systems when the water quality in the system is within the allowed limits. The product may start to disintegrate, i.e. corrode due to improper mounting and exploitation of pipelines, inadequate composition of water distributed in the aforementioned pipes or incorrect grounding of electric domestic appliances on any floor in the house (dishwasher, washing machine, etc.). The reason of possible corrosion is the formation of different potentials of metals in electrically conductive medium.

Warranty:

24 months from the date of sale, if these conditions are met:

In the case of using a heater in a hot water system, the towel heater must be properly grounded LOCALLY itself.

Claims about product quality are accepted:

If the product is rusty or leaking, these must be provided: the grounding resistance measurement protocols of the equipment connected to the water supply system, a picture of the local grounding of the heater and the purchase receipt.

Tuotteen Kuvaus:

Pyyhekuivain on suunniteltu kosteiden pyyhkeiden ja vaatteiden kuivaamiseen. Se voidaan asentaa sekä tilan lämmitysjärjestelmään että kuumavesijärjestelmään. Kuivausrumpu on valmistettu ruostumattomasta teräksestä - AISI 304 (EN 1.4301). Tämä teräs siinä olevien metallien, kuten kromin, nikkelin, epäpuhtauksien vuoksi kestää paremmin sähkökemiallista korroosiota.

Tarvitsee tietää:

Tuote ei ruostu tai vuoda hyvin hoidetussa lämmitysjärjestelmässä tai juomavesijärjestelmässä, kun järjestelmän veden laatu täyttää hyväksyttävät standardit.

Putkilinjan sopimattomasta asennuksesta tai käytöstä, sen läpi kulkevan veden sopimattomasta koostumuksesta tai kodin sähkölaitteiden sopimattomasta maadoituksesta missä tahansa kerroksessa (astianpesukone, pesukoneet jne.) tuote voi alkaa mädäntyä - syöpyä. Korroosion syynä on eri metallien potentiaalien muodostuminen sähköä johtavassa väliaineessa.

Takuu myönnetty:

24 kuukautta myyntipäivästä, kun sopivat käyttöolosuhteet täyttyvät:

Jos kuivausrumpua käytetään kuumavesijärjestelmässä, itse pyyhekuivain on maadoitettava asianmukaisesti PAIKALLISESTI.

Tuotteiden laatua koskevat väitteet hyväksytään:

Jos tuote on ruosteinen tai vuotava, tulee toimittaa nämä: vesijärjestelmään kytketyn laitteiston maadoitusresistanssin mittaussuunnitelmat, kuva lämmittimen paikallisesta maadoituksesta ja ostokuitti

RU

ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Описание продукта:

Полотенцесушитель предназначен для сушки влажных полотенец и одежды. Он может быть вмонтирован как в системе отопления помещений, так и в системе подачи горячей воды. Сушитель изготовлен из нержавеющей стали марки – **AISI 304(EN 1.4301)**. Эта сталь из-за находящихся в ней примесей металлов – таких, как хром, никель, более устойчива к электрохимической коррозии.

Нужно знать:

Продукт не ржавеет, не течет в аккуратно оснащенной системе отопления или системе подачи питьевой воды, когда в системе качество находящейся воды удовлетворяет допустимые нормы. Из-за непригодной установки или эксплуатации трубопровода, негодного состава бегущей по нему воды или непригодного заземления электрических бытовых приборов на любом этаже (посудомоечной машины, стиральной машины и др.) продукт может начать гнить - разъедаться. Причина коррозии – образование потенциалов разных металлов в электропроводящей среде.

Гарантия предоставляется:

24 месяца со дня продажи, когда выполнены следующие условия:

В случае использования сушителя в системе горячей воды, обязательно должен быть правильным образом заземлен сам полотенцесушитель локально.

Претензии о качестве продукта принимаются:

Если продукт проржавел, протек, прилагаются протоколы измерения сопротивления заземления оборудования, подключенного к системе водопровода, фотография локального заземления полотенцесушителя, а также квитанция об оплате.

Комплекти:

Kork - 1 tk, õhueraldaja - 1 tk, paigaldatud käterätikuivatile

Teleskoopkinnitus tüübi ja isekeermestava kruviga - 4 tk

Included:

Plug - 1 pc, Plug with air vent - 1 pc, installed on the towel heater

Telescopic mount with dowel and self-tapping screw - 4 pcs

Mukana:

Korkki - 1 kpl, Korkki ilmanpoistoaukolla - 1 kpl, asennettu pyyhekuivain

Teleskoopkiinnike tapilla ja itseporautuvalla ruuvilla - 4 kpl

В комплекте:

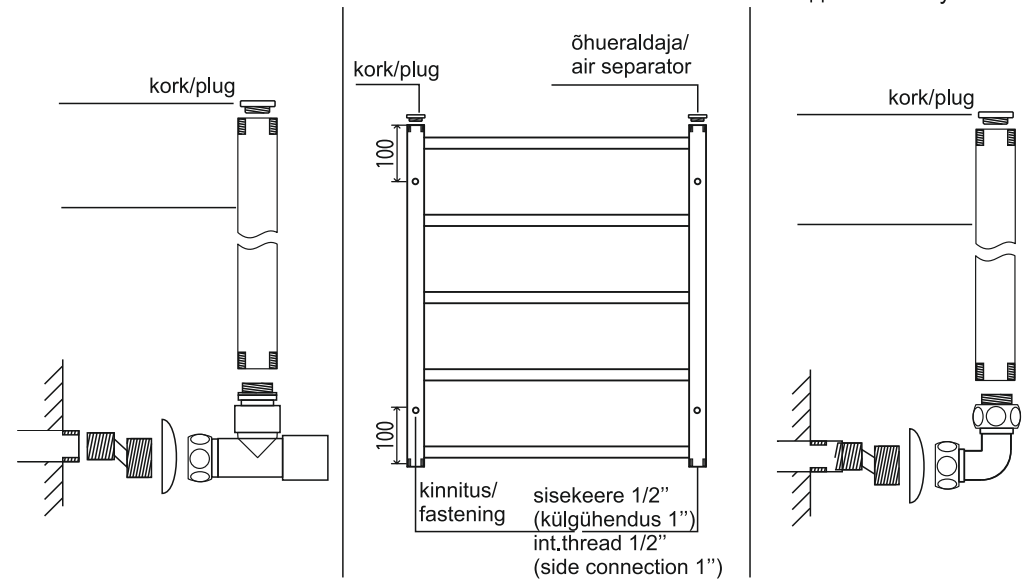
Заглушка - 1 шт, Заглушка с воздухоотводчиком - 1 шт, установлены на полотенцесушитель

Телескопическое крепление с дюбелем и саморезом - 4 шт

Alumine ühendus. Bottom connection. Pohjaliitanta. Нижнее подключение

1. Klapiühendus
Valve connection
Ventiiilin liitanta
Подключение вентиллями

2. Nurkadega ühendus
Corner connection
Kulmaliitanta
Подключение уголками



NB! Mis tahes ühendusviisil (alt või küljel) peab õhueraldaja asuma ülal. With any connection method (bottom or side), the plug with the air vent must be located on top. Kaikilla liitandatavõilla (alhaalla tai sivulla) ilmanpoistoaukon varustetun tulpan on sijaittava ylhäällä. При любом способе подключения (нижнем или боковом) заглушка с воздухоотводчиком обязательно должна располагаться сверху.

Toote seinale kinnitamise skeem kinnituste abil. Scheme of mounting the product to the wall using fasteners. Kaavio tuotteen kiinnittämisestä seinään kiinnikkeillä. Схема монтажа изделия к стене с помощью креплений

