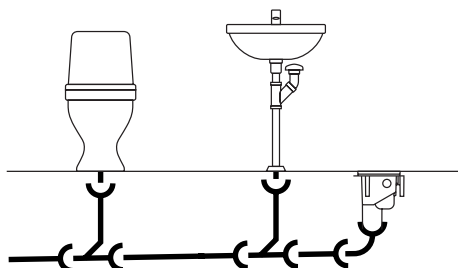
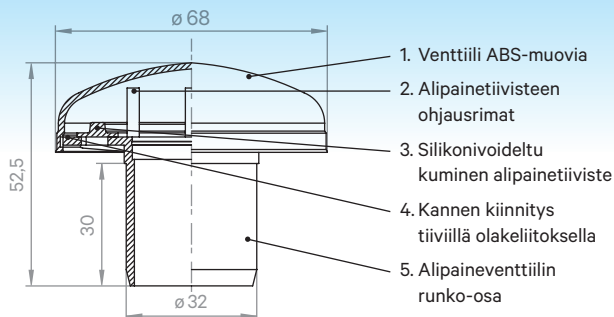


Merika® -alipaineventtiili 32

Merika nro 100



- CE-merkitty
- Asennettavissa Ø 32 muuviin
- ABS-muovia
- Varustettu kumisella alipainetiivisteellä
- Väriiltään valkoinen
- Avattavissa ja huollettavissa



Alipaineventtiilin sijoitusmerkki
lattiakaivolisessa tilassa

Toiminta:

Veden virratessa viemäriputkessa sen aiheuttama alipaine kohottaa alipainetiivistettä. Tällöin korvasilma pääsee virtaamaan alipainetiivisteeseen alapuolelle avautuneesta raosta ja tasoittaa paine-eron, jonka jälkeen alipainetiiviste laskeutuu omalla painollaan takaisin alas ja sulkee aukon ilmatiiviisti.

Käyttö:

Merika- alipaineventtiiliä voidaan käyttää korkeintaan kolme viemäripistettä käsittävissä paikassa viemäröinnin tarvitseman korvasilman saamiseksi sellaisissa tapauksissa, jolloin viemäristön toiminnassa esiintyy ongelmia, kuten hajuhaittoja tai vesilukkojen tyhjentymistä.

Asennus:

32 alipaineventtiili asennetaan 32:n kulmayhteen muuviin. Alipaineventtiilin toimivuuden vuoksi se tulee asentaa aina pystysuoraan, koska se ei toimi sivuun tai vinoon asennettuna. Alipaineventtiili voidaan sijoittaa lattiakaivolisessa tilassa esimerkiksi pesualtaan vesilukon alapuolelle. Muissa tapauksissa tulee alipaineventtiili sijoittaa ylimmän mahdollisen kalusteiden vedenpinnan yläpuolelle.

HUOM! Kumipintoihin tarttunut pöly voi aiheuttaa ilmapuotoa. Tuotteet saa poistaa pakkauksesta vasta juuri ennen asennusta. Alipainetiivisteiden puhtaus on tarkistettava määräajoin.

Meriser Oy		
Kauppatie 2, 29900 Merikarvia www.merika.fi • 13 Dop1		
EN 12380		
Viemärin alipaineventtiili Merika-100		
Tyyppi:	A II	
Ilmavirta alipaineella 250 Pa:	10,5 l/s	
Tiiviyys:	30/500/10 000 Pa	
Lämpötila-alue:	0° C ... +60°C	
Toiminta alle 0° C:n lämpötilassa:	NPD*	

*NPD = ominaisuutta ei määritetty



Meriser Oy
Kauppatie 2, 29900 Merikarvia, Finland
p. +358 (0)207 189 810
www.merika.fi, merika@meriser.fi



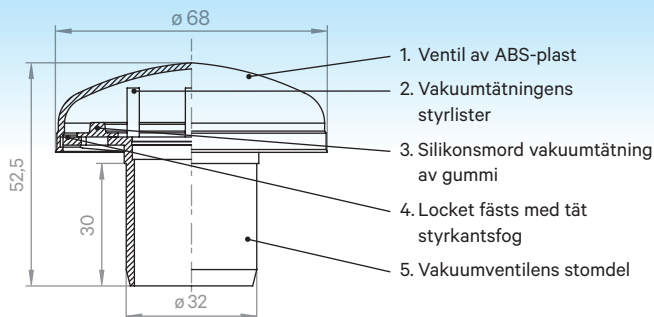
LAATUA LVI-
RAKENTAMISEEN

Merika® vakuumventil 32

Merika nr 100



- CE-märkt produkt
- Kan monteras på Ø 32 muff
- Gjord av ABS-plast
- Försedd med vakuumtätning av gummi
- Vit
- Kan öppnas och genomgå service



Funktion:

Då vatten rinner i avloppsröret orsakar det ett undertryck som höjer vakuumtätningen. Då kan ersättande luft strömma in genom den springa som öppnas under vakuumtätningen och jämna ut tryckskillnaden, varefter vakuumtätningen av egen tyngd sänker sig och stänger öppningen lufttätt.

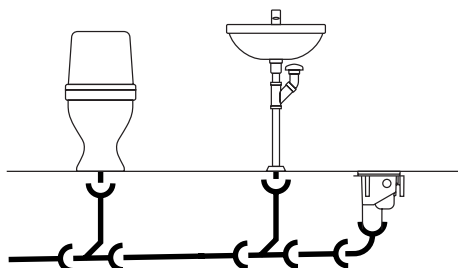
Användning:

Merika-vakuumventilen kan användas på en plats med högst tre avloppspunkter för att få in ersättande luft i avloppssystemet i fall då det förekommer problem i avloppssystemets funktion såsom luktproblem eller att vattenlåsen töms.

Montering:

32 mm vakuumventil monteras på muffen på ett 32 mm vinkelkopplingsstycke. För att vakuumventilen skall fungera skall den alltid monteras vertikalt. Den fungerar inte om den monteras i sidled eller snett. Vakuumventilen kan placeras i ett rum med golvbrunn, till exempel under tvättställets vattenlås. I andra fall skall vakuumventilen placeras ovanför vattennivån i den högst placerade vattenarmaturen.

OBS! Damm som fastnat på gummiytorna kan orsaka luftläckage. Produkterna får inte avlägsnas från förpackningen förrän strax före monteringen. Man skall regelbundet kontrollera att vakuumtätningen är ren.



Exempel på placering av vakuumventilen i ett rum med golvbrunn

Meriser Oy		
Kauppatie 2, 29900 Merikarvia www.merika.fi • 13 Dop1		
EN 12380		
Vakuumventil Merika-100		
Typ:	A II	
Luftström vid undertryck 250 Pa:	10,5 l/s	
Täthet:	30/500/10 000 Pa	
Temperaturområde:	0° C ... +60°C	
Verksamhet i temperatur under 0° C:	NPD*	

*NPD = Ingen egenskap har fastställts



Meriser Oy
Kauppatie 2, 29900 Merikarvia, Finland
Tel. +358-207 189 810
www.merika.fi, merika@meriser.fi



AV KVALITET
FÖR WVS-BYGGET