

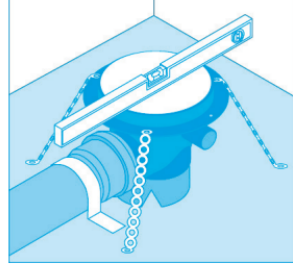
FI: Vieser-lattiakaivojärjestelmän asennushojeet

Vieser kaivot ja korokerenkaat ovat typpihyväksyttyjä. Hyväksynnän voimassaolo edellyttää, että kaikki käytettävät tuotteet ovat samaa Vieser-tuotesarjaa.

EST: Vieser põrandatrapi süsteem paigaldusjuhendid

Vieser trapid ja tösteröngad on sertifitseeritud tooted. Tüübikinnitus kehitib eeldusel, et kõik trapisüsteemis kasutatavad tooted kuuluvad Vieser tuotesarja.

Betonilattia / Betonggolv / Betonggolv / Betonpörand / Бетонный пол / Concrete floors



FI: Kiinnitä kaivo tukivasti alustaan. Käytä korkeusasettelussa esim. DN110 putkea. Älä käytä puualustaa. Avaa tarvittaessa sivuliittäntä löymällä typlällä tapilla. Pidä valusuoja paikallaan valun ajan.

EST: Kinnita trapp kindlalt aluspörandale. Kasuta kõrguse reguleerimiseks näit. DN 110 toru. Ära kasuta kõrguse reguleerimiseks puidust alust. Liitmik ava tömbi täpabil. Trapi kaitsekas on pörandava- lu ajal suletud.

SWE: Vieser golvbrunnssystem monteringsanvisningar

Vieser golvbrunnar och förhöjningsringar är typgodkända. Godkännandets giltighet förutsätter att alla produkter som används tillhör samma Vieser produktserie.

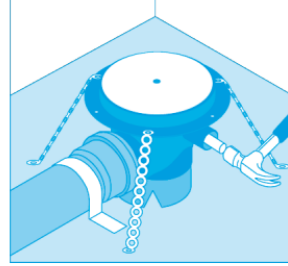
RUS: Сантехнический трап «Vieser» инструкции по монтажу Трапы и промежуточные колца «Vieser» имеют типовое одобрение. Одобрение предполагает, что все применяемые изделия представляют одну серию изделий «Vieser».

NO: Vieser gulvsluksystem monteringsanvisning

Vieser gulvsluk og forhøyningsringer er typegodkjente. Godkjennings gyldighet forutsetter at alle produkter som brukes tilhører samme Vieser produktserie.

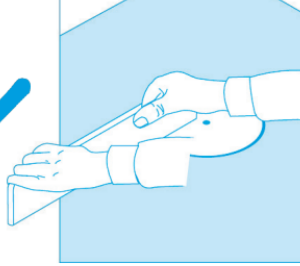
EN: Vieser floor drain systems installation instructions

Vieser floor drains and extension rings are type-certified. The validity of the certification requires that all products being used be of the same Vieser product series.



SWE: Fäst brunnen stadigt i underlaget. Använd ex. DN110 rör för justering av höjden. Använd inte underlag av trä. Öppna vid behov sidoanslutningarna genom att slå med en trubbig tapp. Håll gjutningsskyddet på plats under gjutningen.

RUS: Прикрепить трапочно к основанию. Для установки высоты использовать трубу, напр., DN110. Нельзя использовать деревянную основу. При необходимости открыть боковые соединения путем удара штангой. Оставить защитное покрытие на месте во время заливки.



NO: Fest sluket til underlaget. Bruk f.eks. DN110 rør for å justere høyden. Bruk ikke treunderlag. Åpne sideinnløpene ved behov, slå da ut bunnens med en stump tapp. Hold beskyttelse lokket på plass til støping er ferdig.

EN: Fix the floor drain securely to the underlayer. Use e.g. a DN110 pipe to adjust height. Do not use a wooden underlayer. Open the inlets when required by hitting with a blunt peg. Keep the casting shield in place while casting.

Puulattia / Trägolv / Tregulg / Puitpörand / Деревянный пол / Wooden floors



FI: Kiinnitä kaivo tukilaipastaan lat- tiapalkkeihin kolmelta sivulta. Älä teoh pohjasta. Avaa tarvittaessa si- vuliittäntä lyömällä typlällä tapilla. Tee 170 mm aukku lattialevyn ja kiinnitä levy 6:lla 4x50 mm ruu- villa tukilaippaan. Varo, etteivät ruu- vit osu putkiin. Täytä kaivon ja levyn välinen rako elastisella massalla.



SWE: Fäst brunnen med stödflänsen på tre sidor i brunnskortlingarna. Stöd inte i bottnen. Öppna vid behov sidoanslutningarna genom att slå med en trubbig tapp. Gör en 170 mm stor öppning i golyskivan och fast skivan med 6 4x50 mm skruvar i stödflänsen. Se upp med att skruvarna inte träffar rören. Fyll springan mellan brunnen och skivan med elastisk massa.



NO: Fest sluket med støtteflensen, denne skal understøttes. Støtte trengs ikke i bunnen. Sideinnløpene åpnes ved å banke med en stump tapp. Gjør en 170 mm stor åpning i sponplaten og fest platen med 6 4x50 mm skruer ned i støtteflensen. Se til at skruene ikke treffer rørene. Fyll ut mellomrommet mellom sluket og platen med elastisk masse.

EST: Kinnata trapi krae põrandatala- dele kolmest küljest. Ära toeta trapi põhjast. Liitmik ava tömbi tä- pi abil. Tee põrandaplaadile 170 mm auk ja kinnita plaat 6 kruviga trapi krae külge. Hoidu kruvimeisel toru- de vigastamisest. Täida trapi ja põ- randaplaadi vaheline pragu elastise- tihindusmassiga.

RUS: Прикрепить трап с опорного фланца к половым балкам по трём сторонам. Не опирать трап на поверхность дна. Сделать отверстие размером 170 мм на половой плите и прикрепить плиту с помощью 6 4x50 мм из опорному фланцу. Проверить, чтобы винты не соприкасались с трубами. Заполнить промежуток между трапом и плитой эластичной массой.

EN: Fix the floor drain by the supporting flange on three sides to the floor beams. Do not support at the bottom. Open the inlets when required by hitting with a blunt peg. Produce an opening of 170 mm in the floorboard and secure the board with 6 screws of 4x50 mm in the supporting flange. Take care that the screws do not reach the pipe. Fill the gap between the floor drain and the board with a flexible compound.

Korokerenkaan asennus / Montering av förhöjningsring / Montering av forhøyningsring / Установка промежуточного кольца / Applying an extension ring



FI: Katkaise korokerengas haluttuun mittaan. Sahaan suoraan. Paina val- koinen tukirengas pohjaan asti. Tar- kista, että kaivon tiiviste on puhdas ja pöörikallioinen. Paina korokerengas kaivoon viinoissa asennossa. Liuku- ine helpottaa asennusta. Jos kaivo ja korokerengas valetaan betoniin sa- manaikaisesti, sido ne yhteen tuki- laipojen reikien kautta sidontalan- galla. Aseta kaivon valusuoja kor- kerenkaseen valunjakaksi. Avaa tar- vittaessa sivuliittäntä.

SWE: Kapa förhöjningsringen till lämplig höjd. Såga rakt. Tryck fast den vita stödringen ända till bottnen. Kontrollera att brunnens täting är ren och ligger på plats. Tryck förhöjningsringen snett in i brunnen. Glidmedel underlättar monteringen. Om golvbrunnen och förhöjningsringen gjuts samtidigt i betongen, bind dem samman med nätråd genom hålen i stödflänsarna. Placer brunnens lock på förhöjningsringen till skydd under gjutningen. Öppna vid behov sidoanslutningen.

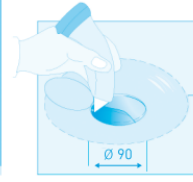
NO: Kapp forhøyningsringen til ønsket høyde, sag rett. Trykk fast den hvite støtringen ned til bunnen. Kontroller at slukets tetting er ren og på plass. Trykk forhøyningsringen lutende i sluket. Glidemiddel gjør det lettere å montere. Om gulvsluket og forhøyningsringen støpes samtidig i betongen, bind dem sammen med ståltråd gjennom hullene i støtteflosene. Plasser slukets lokk på forhøyningsringen for å beskytte sluket under støpingen. Sideinnløp åpnes ved behov. Skal forhøyningsringen brukes i trebelkelag med påstøp brukes forhøyningsring med NRF nr 3410823.

EST: Lõika tösteröngas soovitud mõõtu. Jälgi, et lõige oleks otse. Su- ru valge tugiõngas tösteröngaga pöh- ja. Kontrolli, et trapi kaelas olev ti- hend oleks puhas ja kindlalt paigal. Lükka tösteröngas trappi väikeste kalde all. Tösteröngä hõlpasamaks paigalduseks kasuta liuginet. Kui trapp ja tösteröngas valataske põ- randasse samaaegselt, see need traadiga kokku trapi ning tösterön- ga kaela lajendusel olevalt avasid kasutades. Põranda valamise ajal kata tösteröngas trapi kaitsekäane- ga. Vajadusel ava külgliitmikud.

RUS: Отрезать промежуточное кольцо по требуемой длине. Резать прямо. Нажать белое опорное кольцо до конца. Проверить, чтобы уплотнение трапа было чистым и находилось на месте. Нажать промежуточное кольцо в трап в наклонном положении. Смазка облегчает установку. В случае одновременной заливки трапа и промежуточного кольца в бетон, связать их через отверстия опорного фланца с помощью вязальной проволоки. Установить защитное покрытие трапа на промежуточное кольцо на время заливки. При необходимости открыть боковое соединение.

EN: Cut the extension ring to appropriate height. Do a straight cut. Press down the white supporting ring right to the bottom. Ensure that the floor-drain sealing is clean and in position. Press the extension slightly tilted into the drain. A lubricant will ease fixing. If the floor drain and extension ring simultaneously are cast into the concrete, tie them together with wire through the holes in the supporting flanges. Place the drain lock on the extension ring as protection while casting. Open the side inlets when required.

Muovimatto/Plastmatta/Plastmatta/Plastkattega põrand/Пластмассовое покрытие/ Plastic floor coverings



FI: Tarkista, että kaivon harmaa tiiviste on puhas ja paikoillaan. Kiinnitä matto (paksus 1,5–2 mm) valmistajan ohjeiden mukaisesti. Leikkaa mattoon n. 90 mm reikä. Lämmitä matto varoen ja paina kiiłarengas paikoilleen kannen avulla. Yli 2 mm paksuihin mattoihin on saatavana erikoiskiilarengas. Poista ylimääräinen matto veitsellä.

SWE: Kontrollera att brunnens grå tätning är ren och på plats. Fäst mattan (tjocklek 1,5-2 mm) enligt tillverkarens anvisningar. Skär ett ca 90 mm stort hål i mattan. Värmt försiktigt mattan och tryck klämringen på plats med hjälp av silen. Det finns en specialklämring att tillgå för mattor som är mer än 2 mm tjocka. Ta bort överflödig matto med en kniv.

NO: Kontroller at slukets grå tetting er ren og på plass. Fest matten (tykkelse 1,5-2 mm) etter produsentens instruksjoner. Skjær et omrent 90 mm stort hull i matten. Varm forsiktig matten og trykk klemringen på plass med hjelpe av rislen. Det kan leveres klemring for matter som er mer enn 2 mm tykke. Skjær bort overflødig matte med en kniv.

EST: Kontrolli, et trapi hall tihend oleks puhas ja kindlast paigal. Kinnita põrandakate [paksus 1,5 – 2 mm] vastavalt tootja juhistele. Löika põrandakatessse u. 90 mm läbimõõduga auk. Kuumuta katet puhuri-ga vajuta kiiłrõngas paigale kaane abil. Paksemate kui 2 mm põrandakate puhul kasutatakse spetsiaalset kiiłrõngast. Löika ära katte üleliigised servad.

RUS: Проверить, чтобы серое уплотнение трапа было чистым и находилось на месте. Прикрепить покрытие (толщина 1,5-2 мм) согласно инструкциям изготовителя. Вырезать в покрытии отверстие ок. 90 мм. Нагревать осторожно покрытие и установить нажатием конусное кольцо на место с помощью крышки. Для покрытий толщиной более 2 мм можно приобрести специальное конусное кольцо. Удалить ножом лишнее покрытие.

EN: Ensure that the grey floor drain sealing is clean and in position. Apply the floor covering (thickness 1.5-2 mm) by the manufacturers' instructions. Cut a hole of approx. 90 mm in the plastic covering. Carefully heat the covering and press the clamping ring in place using the grating. A special clamping ring is available for floor coverings exceeding 2 mm in thickness. Remove excess covering with a knife.

Laattalattia / Klinkergolv / Flisegolv / Plaatpõrand / Плиточный пол / Tile floors



FI: Tarkista, että kaivon harmaa tiiviste on puhas ja paikoillaan. Levitä vedeneristysmassa valmistajan ohjeiden mukaisesti ja paina Vieser-vedeneristyslaippa märkäämä massaan [kaulus kaivon sisälle]. Levitä massaa toinen kerros laipan päälle. Paina kiiłarengas kannen avulla paikalleen.

SWE: Kontrollera att brunnens grå tätning är ren och på plats. Bred ut tätskitet enligt tillverkarens anvisningar och tryck ned Vieser membranflansen i den väta massan [kragen in i brunnen]. Bred ett ytterligare skikt massa ovanpå flansen. Tryck fast klämringen med hjälp av silen. OBS! I Sverige skall branschregler följas enligt Byggeramkrådet (BKR). Montera tätskitet enligt tillverkarens anvisningar. Kontrollera att det rollade tätskitet är systemgodkänt med Vieser membranfläns.

NO: Kontroller at slukets gråe tetting er ren og på plass. Smør ut membranen etter produsentens instruksjoner og trykk ned Vieser membranflensen i den fuktige massen [kragen inn i sluket]. Smør ut et ekstra lager masse på flensen. Trykk fast klemringen med hjelp av silen.

EST: Kontrolli, et trapi hall tihend oleks puhas ja kindlast paigal. Kannata hüdroisolatsioonimass vastavalt tootja juhistele trapi ümbrisesse. Suru Vieser hüdroisolatsioonikraae märga massi ja käänna krae kaelus trapi sisse. Kanna krae peale teine kihl hüdroisolatsioonimassi. Suru kiiłrõngas paigale.

RUS: Проверить, чтобы серое уплотнение трапа было чистым и находилось на месте. Наносить гидроизоляционную мастику согласно инструкциям изготавлизеля и установить на жатием гидроизоляционный фланец «Vieser» в мокрую мастику [с буртиком внутри трапа]. Нанести второй слой мастики на фланец. Установить нажатием конусное кольцо на место с помощью крышки.

EN: Ensure that the grey floor-drain sealing is clean and in position. Apply the membrane as instructed by the manufacturer and press down the Vieser membrane flange into the wet compound [align collar into drain]. Apply an additional membrane layer onto the flange. Press the clamping ring in place using the grating.



FI: Neliökansi: Laatoitusvaiheessa asenna Vieser-neliökanni kehysosa kiinnityslaistilla kaivon päälle. Aseta ritiläosa paikalleen.

SWE: Fyrkantig sil: Montera Vieser fyrkantilsens ramdel ovanpå brunnen med massa då klinkerplattorna läggs. Placer sildelen på plats.

NO: Firkantrist: Monter Vieser firkantristens rammmedel på sluket med masse når flisene legges. Sett risten på plass.

Pyöreä kansi ja valukorotusrengas: Asenna haluttuun korkeuteen kattikuista valukorotusrengas kiinnityslaistilla kaivon päälle. Poista valusuoja. Kiinnitää pyöreä kansi valukorotusrenkaaseen.

RUND SIL OCH GJUTNINGSFÖRHÖJNINGS-RING: Montera den till rätt höjd kapade gjutningsförhöjningsringen med massa ovanpå brunnen. Avlägsna gjutskyddet. Fäst den runda silen på gjutningsförhöjningsringen.

EN: Rund sil og støpningsforhøynings-ring: Monter den til rett høyde kappede støpningsforhøyningsringen med masse på sluket. Fjern støpningsbeskyttelsen. Fest den runde silen på støpningsforhøyningsringen.

EST: Ruutkaas: Põrand plaatimise käigus liimi Vieser ruutkaane korpus plaatimisseguga trapi kohale nii, et see toetuks põrandale. Aseta kaana restosa paigale.

RUS: Квадратная крышка: В стадии облицовки плитками установить рамку квадратной крышки «Vieser» на трап с помощью закрепительного раствора. Установить решетку на место.

EN: Square grating: Apply the frame of the square Vieser grating onto the drain with tile cement when the tiles are being laid. Place the grating portion in position.

Trapi ümarkaas ja betoonivalu-töströngas(lvalge): Löika tösteröngas soovitud mõõtu ja kinnita see plaatimisseguga trappi. Löika kaitsekaas lahti. Kinnita trapi ümarkaas tösteröngale.

RUND GRATING AND DISTANCE RING: Apply the appropriately cut distance ring with cement onto the drain. Remove the casting protection. Fix the round grating into the distance ring.

EN: Round grating and distance ring: Apply the appropriately cut distance ring with cement onto the drain. Remove the casting protection. Fix the round grating into the distance ring.

FI: Valmistus, myynti ja asiakaspalvelu: Serres Oy

SWE: Tillverkning, försäljning och kundtjänst: Serres Oy

NO: Tilvirkning, salg og kundeservice: Serres Oy

EST: Tootmine, müük ja klienditeenindus: Serres Oy

RUS: Изготовление, продажа и обслуживание клиентов: АО «Serres»

EN: Manufacturing, sales and customer services: Serres Oy