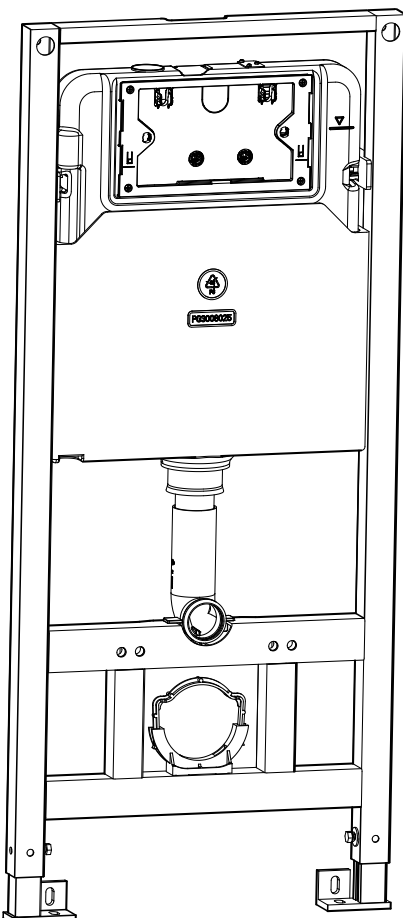


Hafa® Moon

Art.nr. 127 32 67



Sid/Page 2
Sid/Page 7
Sid/Page 7
Sid 8-15

Säker insallation/Sikker installasjon/ Sikker installation/Turvallinen asennus/Secure installation
Måttkiss/Målskisse/Mittapiiros/Mearurement diagram
Förpackningens innehåll/ Pakkens innehold/Pakkens indhold/Pakkausen sisältö/Contents of package
Monteringsanvisning/ Monteringsveileddning/ Monteringsvejledning/Asennsohje/ Assembly instruction

Hafa®	Hafa Svarvaregatan 5, Box 525 SE-301 80 Halmstad SWEDEN	Garanti/Warranty. Service, resevdelar/spare-parts Sweden: Tel: +46 (0)35 15 44 75 Norway: Tel: +47 69 31 02 30 Finland: Puh: 0207 43 50 00	www.hafa.se www.hafa.dk www.hafablad.no www.hafa.se www.hafabathroom.ru www.hafa.eu	E-mail: service@hafase.se service@hafablad.no
--------------	--	--	--	---

SE Innan installation skall golvet och badrumsvägen förses med tätskikt/fuktspärr, även bakom installationsväggen.

Alla vattenledningar bör dras skarvfritt.

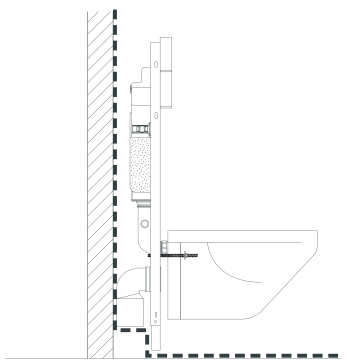
Fogar på ledningar bör vara placerade så att de är utbytbara och så att eventuella läckor från en fog snabbt kan upptäckas.

Ett dräneringshål skall alltid finnas i installationsväggens lägsta punkt för att eventuellt läckage skall kunna upptäckas.

Golvet bakom installationsväggen skall ha en lutning som leder eventuellt läckagevatten ut genom dräneringshålet.

Säkerställ att det finns möjlighet att inspektera utrymmet bakom installationsväggen genom en lucka för att kunna inspektera och genomföra service.

Ombesörj god ventilation innanför installationsväggen.



Stäng av vattnet!

Före anslutning av vatten skall ledningen renspolas. Hafa ansvarar inte för funktionsstörningar som orsakas av främmande partiklar i cisternen.

Montering av toalett och inkoppling till fastighetens rörsystem ska utföras fackmässigt.

När toaletten är monterad, kontrollera att alla kopplingar är tätta, efterdrag vid behov.

Max kontinuerligt arbetstryck: 10 bar. Rekommenderat drifttryck: 0,5–10 bar.

Produkten är certifierad enligt standard EN14055.

OBS!

Hafa friskriver sig från skador på produkten eller annan egendom om monteringsanvisning och installationsregler ej efterföljs. I dessa fall gäller inte Hafas garanti.

NO Før installasjon skal det legges membran/fuktsperre på gulvet og baderomsveggen, også bak installasjonsveggen.

Alle vannledninger bør trekkes uten skjøter.

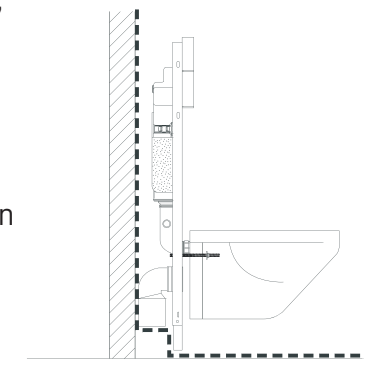
Fuger på ledninger bør plasseres slik at de kan skiftes ut og slik at man raskt kan oppdage eventuelle lekkasjer fra en fuge.

Det skal alltid være et dreneringshull i installasjonsveggens laveste punkt slik at man skal kunne oppdage eventuelle lekkasjer.

Gulvet bak installasjonsveggen skal ha et fall som leder eventuelt lekkasjenvann ut gjennom dreneringshullet.

Sørg for at det er mulig å inspisere rommet bak installasjonsveggen gjennom en luke, slik at man kan utføre service.

Sørg for god ventilasjon innenfor installasjonsveggen.



Steng av vannet!

Før vannet kobles til må ledningen spyles ren. HAFA er ikke ansvarlig for funksjonsfeil som skyldes fremmedpartikler i sisternen.

Montering av toalett og tilkobling til eiendommens rørsystem skal utføres fagmessig.

Etter at toalettet er montert, må alle koblinger kontrolleres for å sikre at de er tette og etterstrammes ved behov.

Maks. kontinuerlig arbeidstrykk: 10 bar. Anbefalt driftstrykk: 0,5–10 bar.

Produktet er sertifisert i henhold til standard EN14055.

OBS!

Hafa fraskriver seg ansvar for skader på produktet eller annen eiendom hvis monteringsanvisningen og installasjonsveilegningen ikke følges. I disse tilfellene gjelder ikke Hafas garanti.

DK Før installation skal gulvet og badeværelsесvæggen være forsynet med tætningslag/fugtspærre, også bag installationsvæggen.

Alle vandrør bør føres uden sammenføjninger.

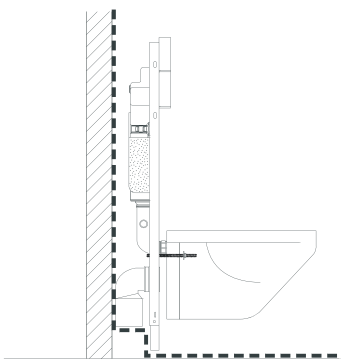
Samlinger på ledninger bør være placeret, så de er udskiftelige, og så eventuelle lækager fra en samling hurtigt kan opdages.

Der skal altid være et drænhul på installationsvæggens laveste punkt, for at en eventuel lækage kan opdages.

Gulvet bag installationsvæggen skal have en hældning, der leder eventuelt lækagevand ud gennem drænhullet.

Sørg for, at der er mulighed for at inspicere rummet bag installationsvæggen gennem en luge for at kunne udføre eftersyn og service.

Sørg for god ventilation inden for installationsvæggen.



Luk for vandet!

Inden vandet tilsluttes, skal ledningen spules ren. Hafa er ikke ansvarlig for fejlfunktioner, der forårsages af fremmedpartikler i cisternen.

Montering af toilet og tilslutning til ejendommens rørsystem skal udføres fagligt korrekt.

Når toilettet er monteret, skal det kontrolleres, at alle tilslutninger er tætte; efterspænd dem efter behov.

Maksimalt kontinuerligt arbejdstryk: 10 bar. Anbefalet driftstryk: 0,5 – 10 bar.

Produktet er certificeret i henhold til standarden EN14055.

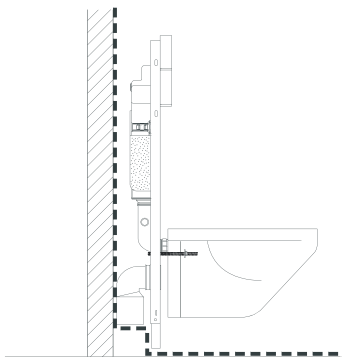
BEMÆRK!

Hafa fraskriver sig enhver skade på produktet eller anden ejendom, hvis monteringsanvisning og installationsregler ikke overholdes. I disse tilfælde dækker Hafas garanti ikke.

ENG Before starting installation the bathroom wall and floor should be protected with a wet room membrane that also extends behind the installation wall. all water pipes that are installed in the installation wall should be free from joints and comply with the manufacturer's instructions..

Provisions should be made to allow inspection and repair of couplings and the like. If a seal is desired between the installation wall and the floor to facilitate cleaning, a drainage slot must always be provided at the lowest point so that any leakage can run out on to the floor and be discovered before damage occurs to the underlying structure. Make sure the floor gradient is correct.

If the installation wall houses a built-in cistern with access from above, we recommend that a removable cover panel is fitted to provide protection above the installation wall, as this will facilitate inspection and servicing of the flush mechanism. Ensure good ventilation inside the installation wall.



Turn off the water!

The pipes should be flushed through before the toilet is fitted. Hafa bears no responsibility for any malfunction caused by foreign particles in the toilet.

A professional tradesman should fit the toilet and connect it to the property's pipe system.

Once the toilet is installed, check to ensure that all connections are secure, tighten if necessary. Max continuous pressure 10 bar. Recommended work pressure: 0,5–10 bar.

The product is certified in accordance with standard EN14055.

NOTE!

Hafa claims all liability for damage to the product or other property if the assembly instructions and installation rules are not followed. in these cases Hafas warranty is not applicable.

FI Ennen asennusta lattiaan ja kylpyhuoneen seinään on asennettava eristekerros/kosteuseriste myös asennusseinän taakse.

Kaikkien vesijohtoputkien on oltava saumattomia.

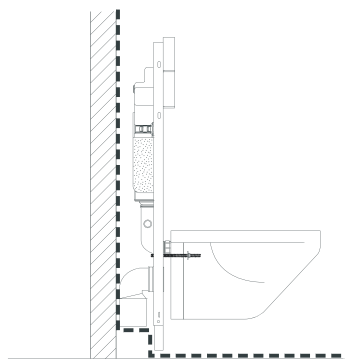
Putkien liitokset on sijoitettava niin, että ne ovat vaihdettavissa ja että mahdolliset liitosvuodot voidaan havaita nopeasti.

Vuodonilmaisin on tehtävä asennusseinän matalimpaan pisteeseen.

Asennusseinän pohja on kallistettava niin, että mahdollinen vuotovesi ohjautuu vuodonilmaisimen kautta huonetilaan.

Varmista, että on olemassa mahdollisuus tarkastaa asennusseinän takainen tila luukun läpi tarkastamisen ja huollon suorittamisen vuoksi.

Varmista, että asennusseinän edessä on asianmukainen ilmanvaihto.



Sulje vesi!

Johto on huuhdeltava ennen veden liittämistä. Hafa ei vastaa säiliössä olevien vieraiden hiukkasten aiheuttamista toimintahäiriöistä.

WC-istuimen asennus ja liitääntä kiinteistön putkistoon on suoritettava ammattimaisesti.

Tarkista WC-istuimen asentamisen jälkeen, että kaikki liittimet ovat tiiviitä. Jälkkiristä tarvittaessa.

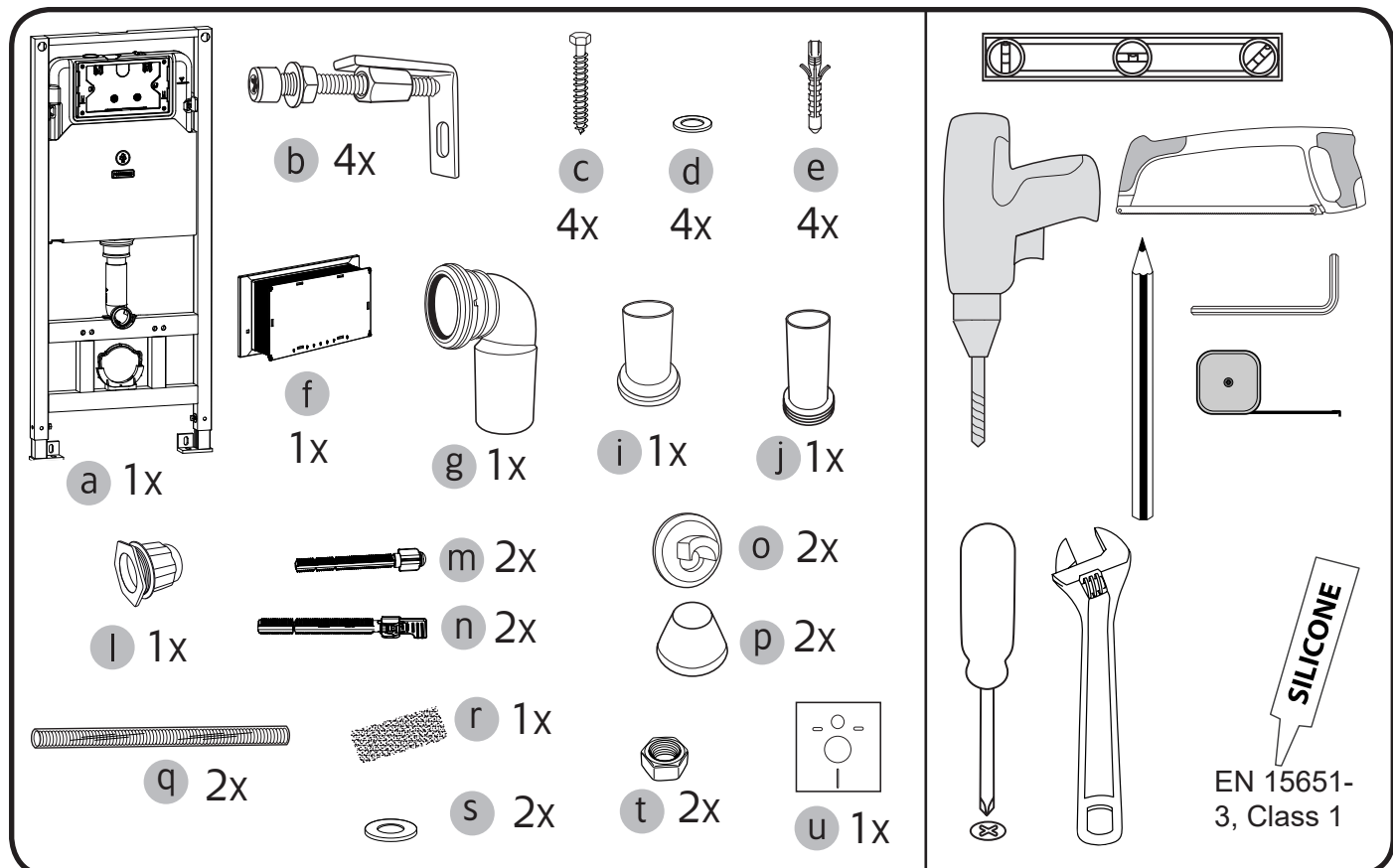
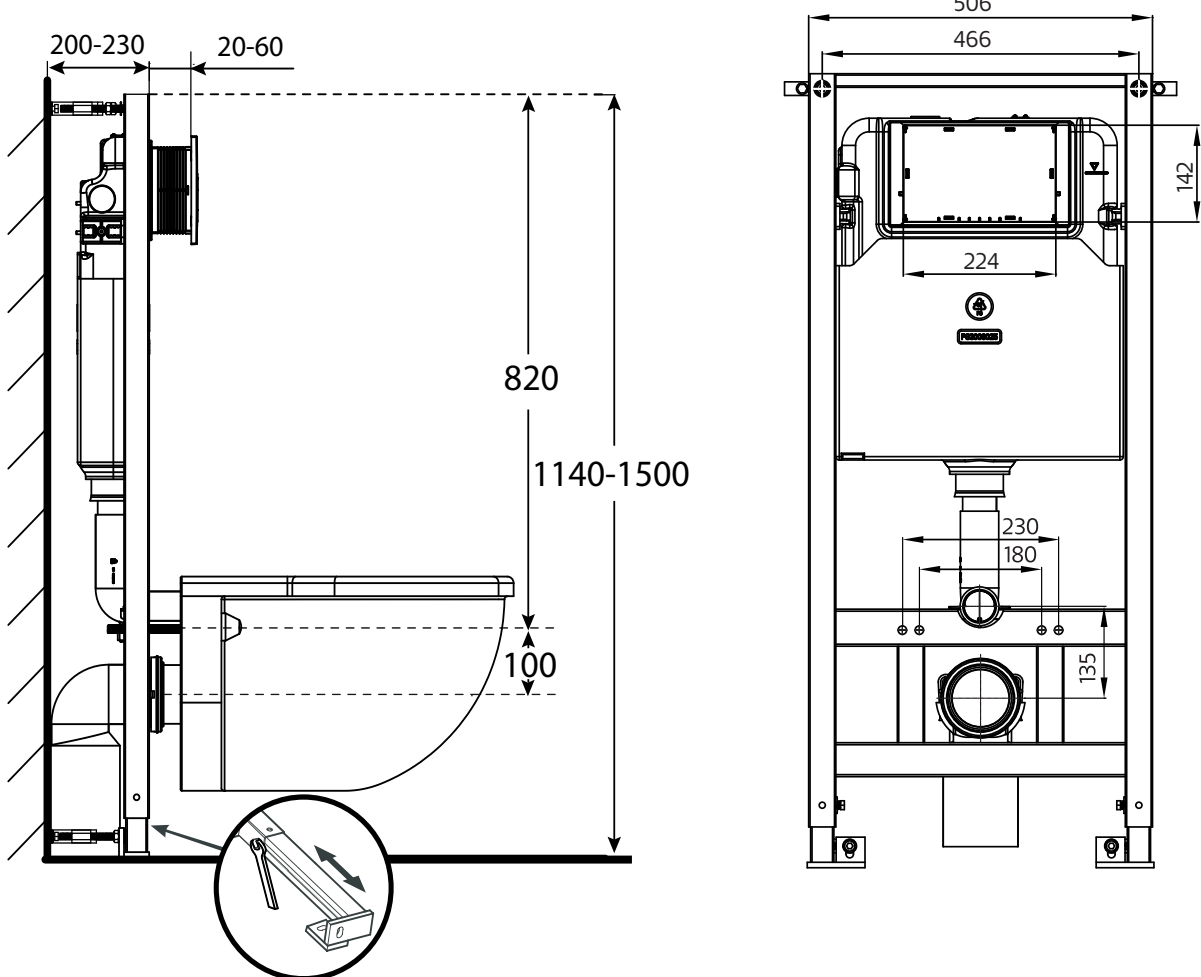
Suurin jatkuva käyttöpaine: 10 bar. Suositeltava käyttöpaine: 0,5–10 bar.

Tuote on sertifioitu standardin EN14055 mukaisesti.

HUOM!

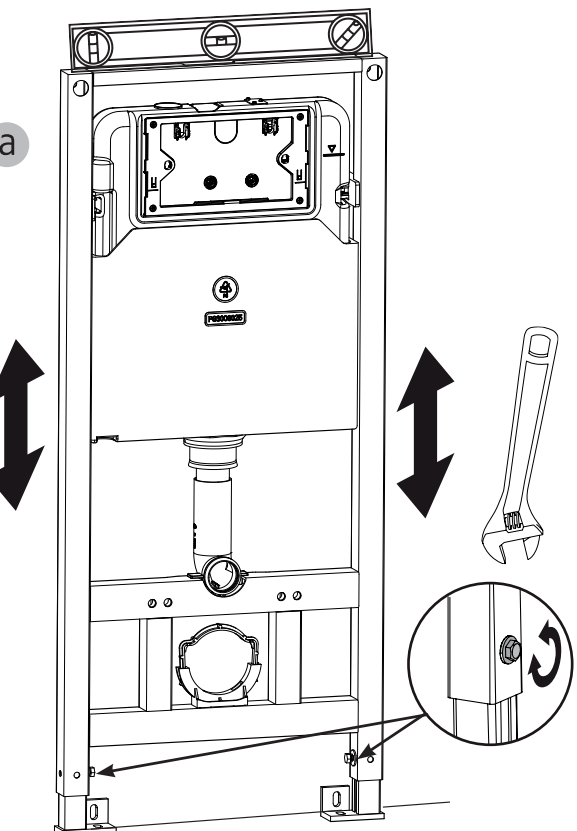
Hafa ei vastaa tuotteen vioista tai muun omaisuuden vahingoittumisesta, mikäli asennusohjeita ja asennusta koskevia sääntöjä ei noudateta. Tällaisissa tapauksissa Hafan takuu ei ole voimassa.

Måttkiss/Målskisse/Mittapiiros/Mearurement diagram

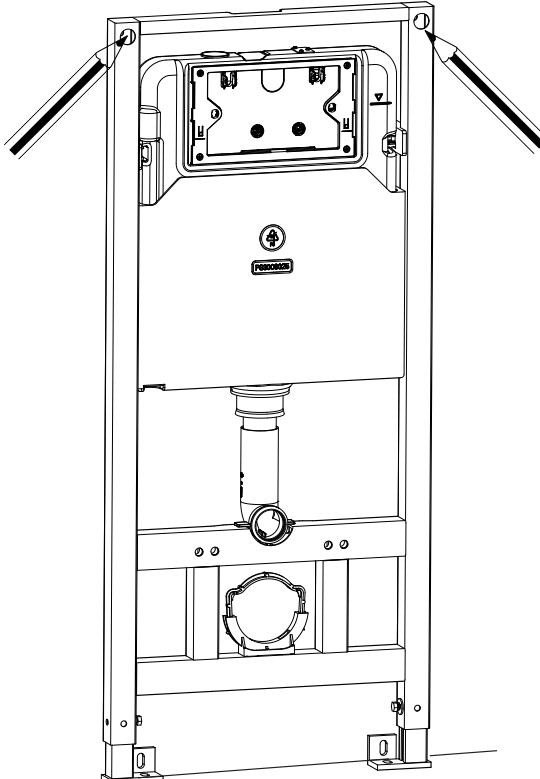


1

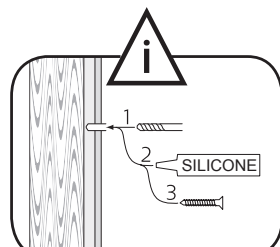
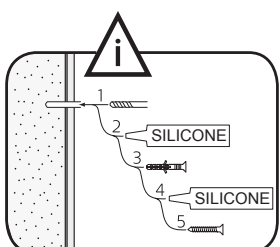
a



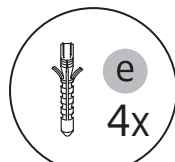
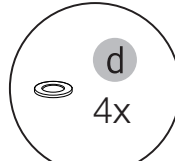
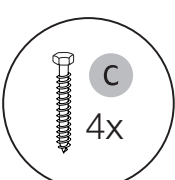
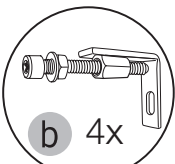
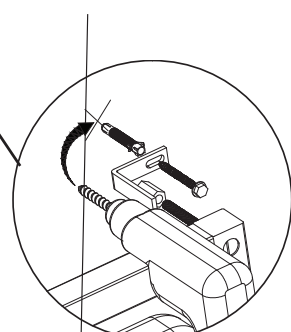
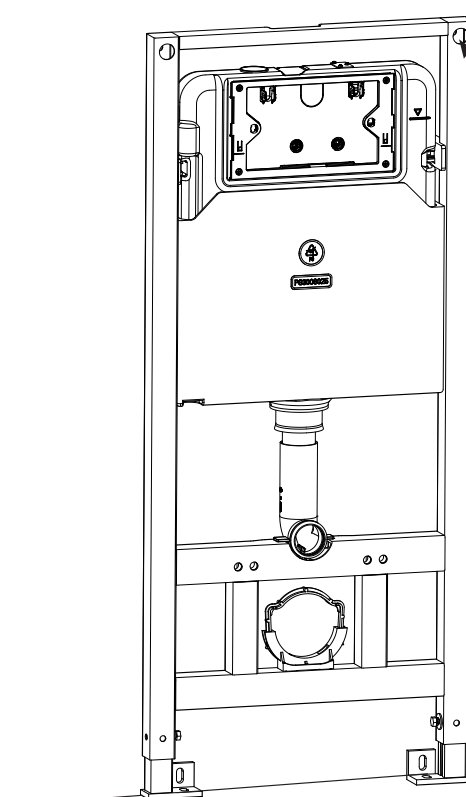
2



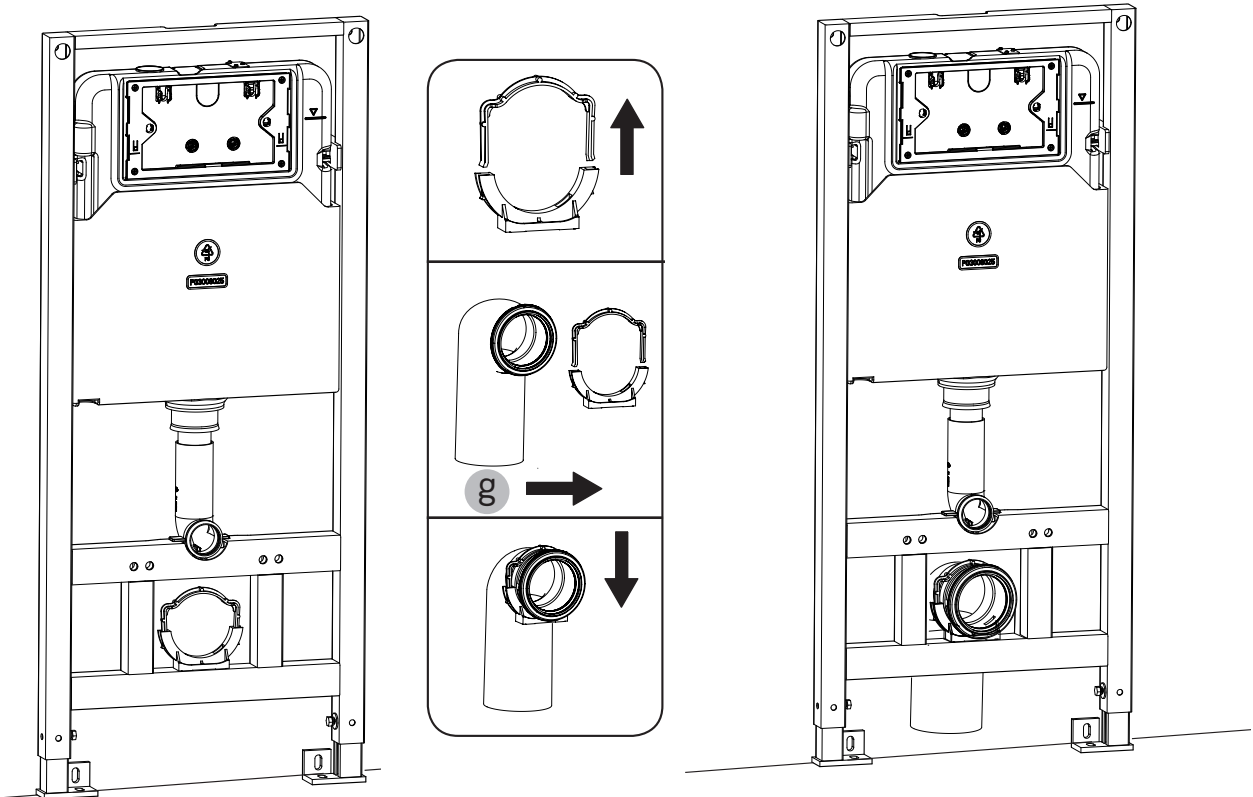
3



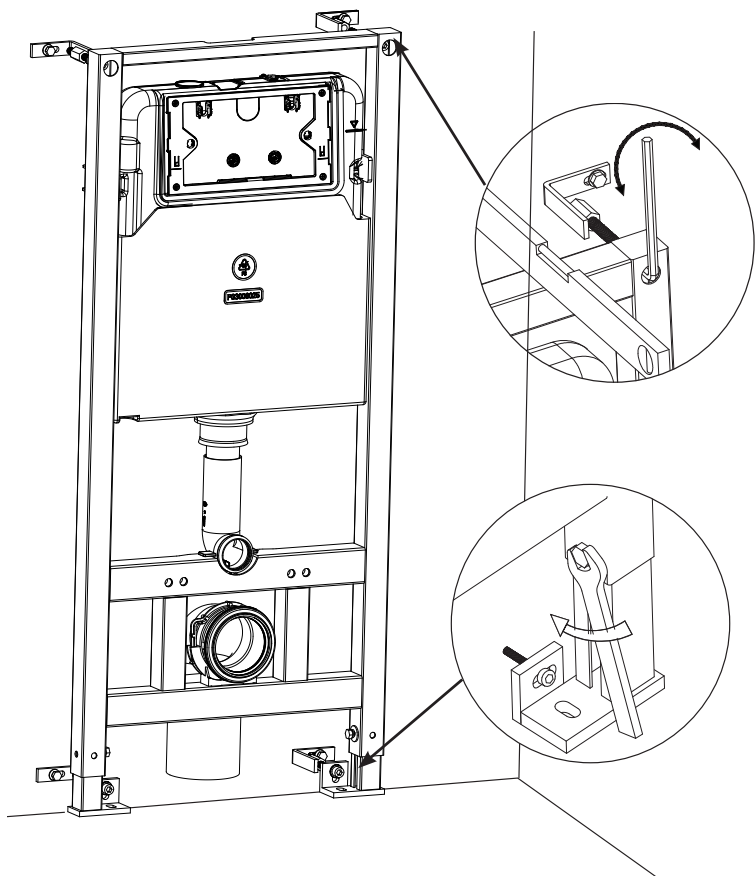
Läs mer på sid 16
Read more on page 16



4

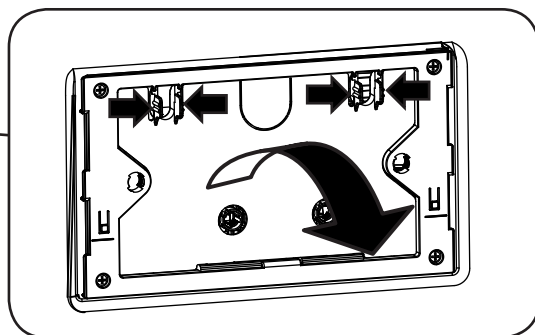
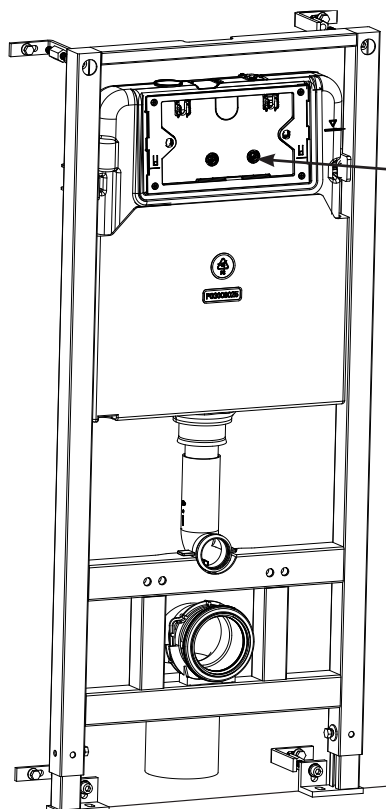


5

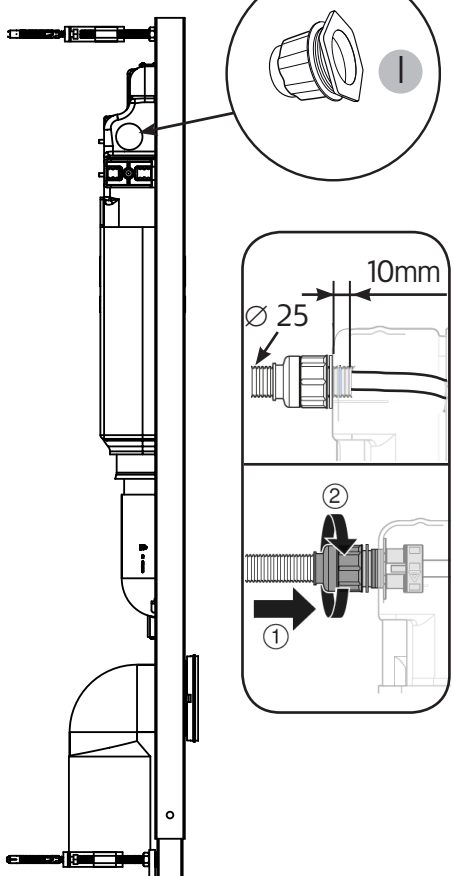




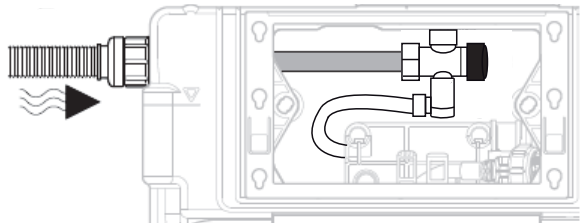
6



7



8



SE Kallvattensanslutning sker mot utvärdig gänga R15 (1/2") enligt rör- och kopplingstillverkarens monteringsanvisning.

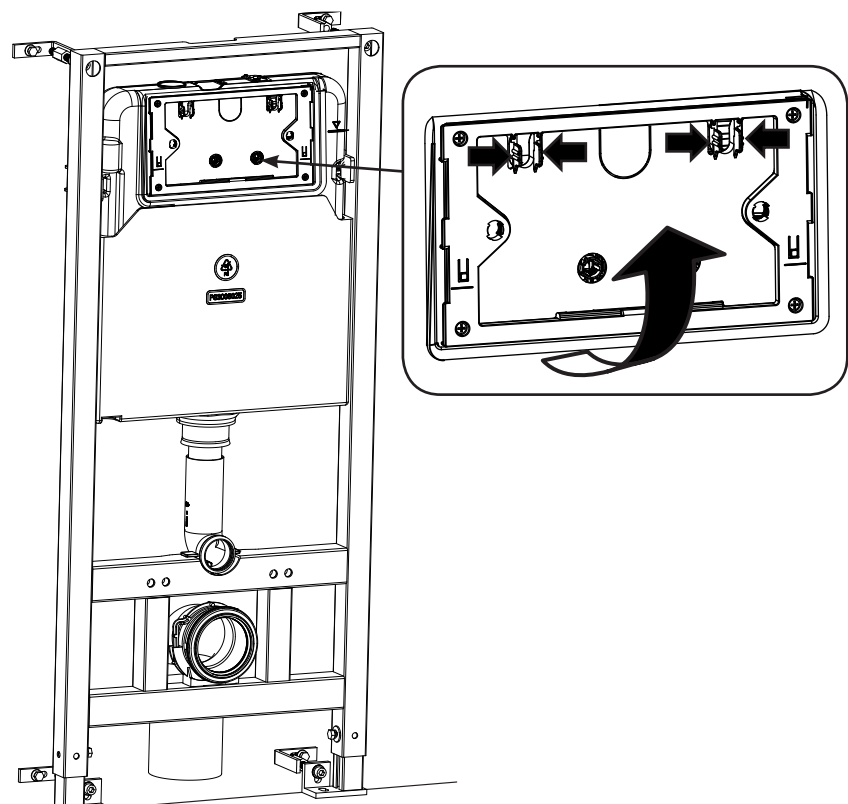
ENG Cold water connection is made to external thread R15 (1/2") according to pipe and connection manufacturer's installation instructions.

9

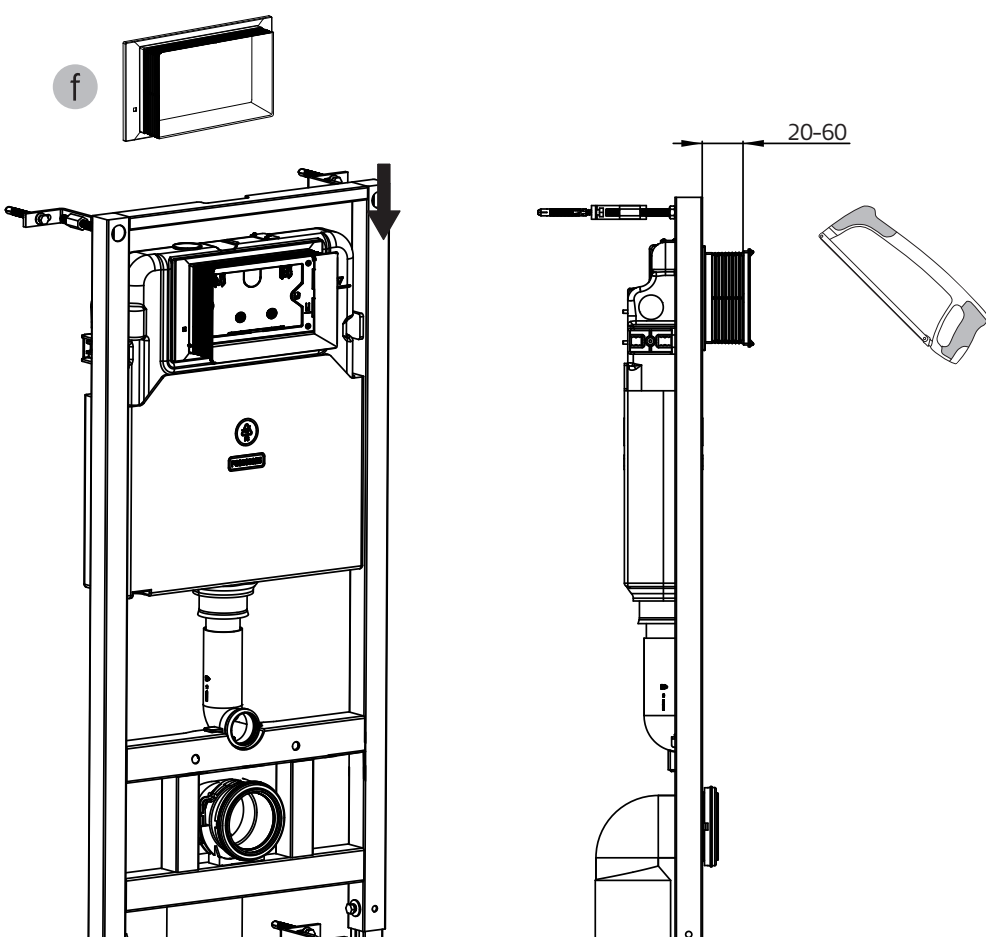
SE Utför täthetskontroll av tappvattenanslutning. Max 10bar.

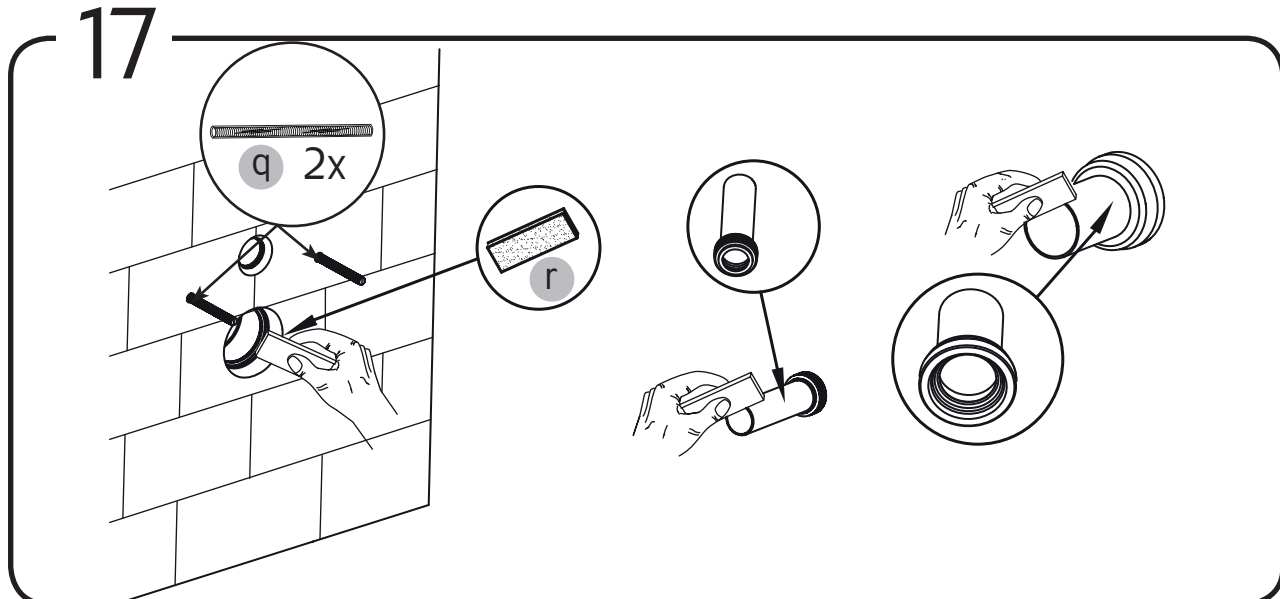
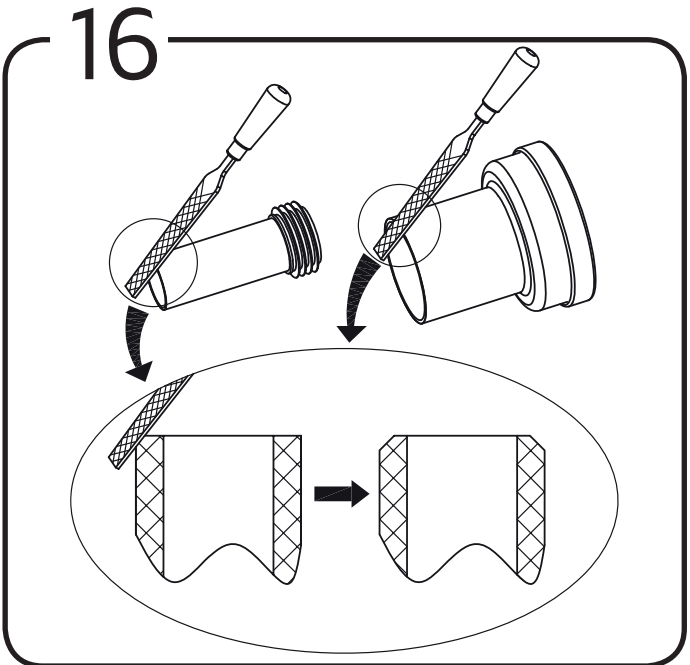
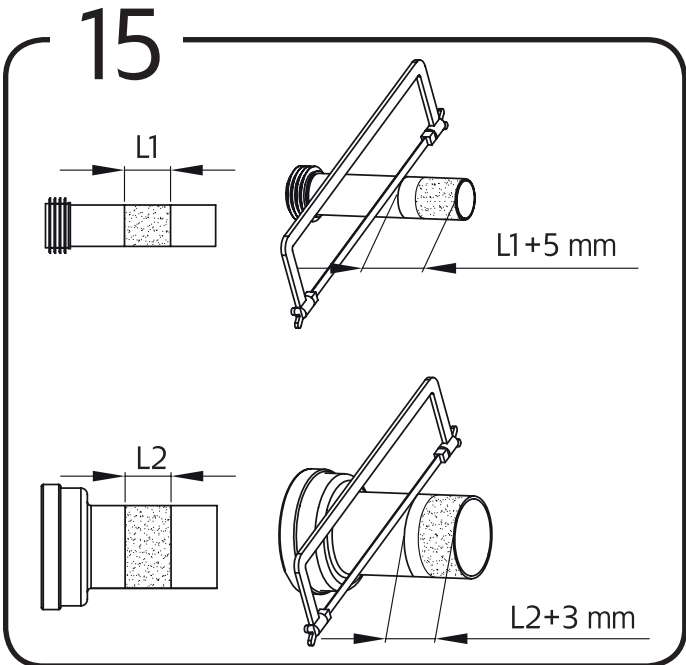
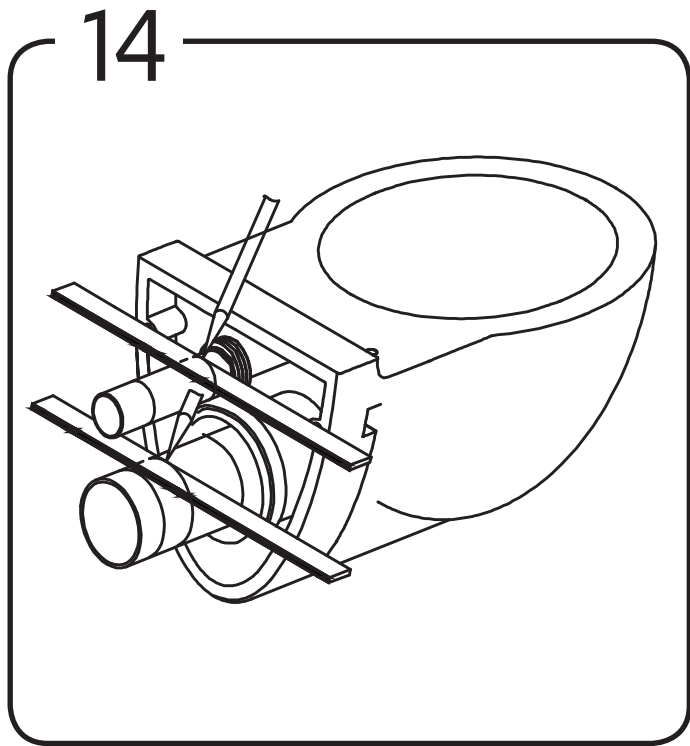
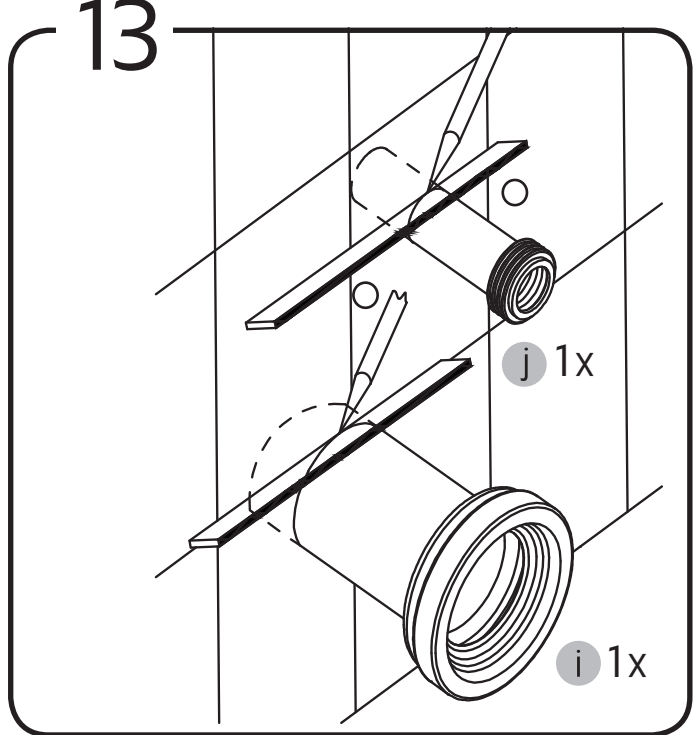
ENG Perform leak test of tap water connections. Max 10bar.

10

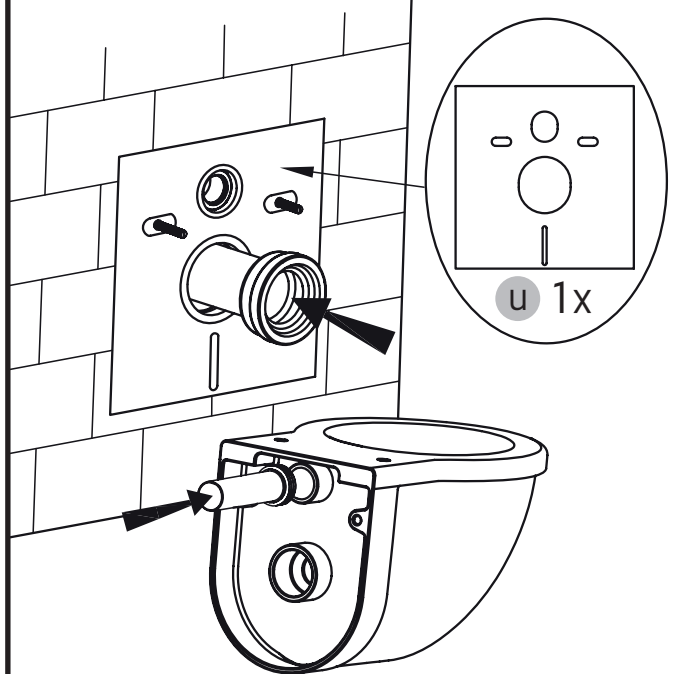


11

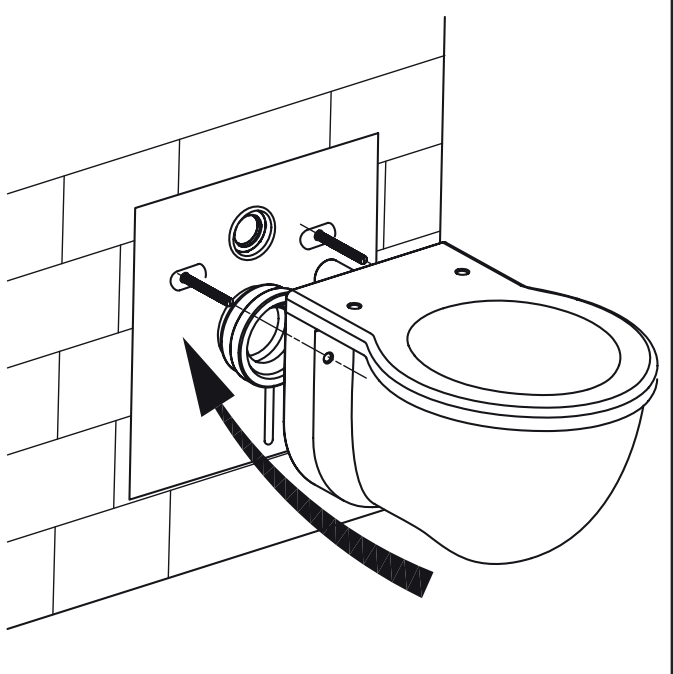




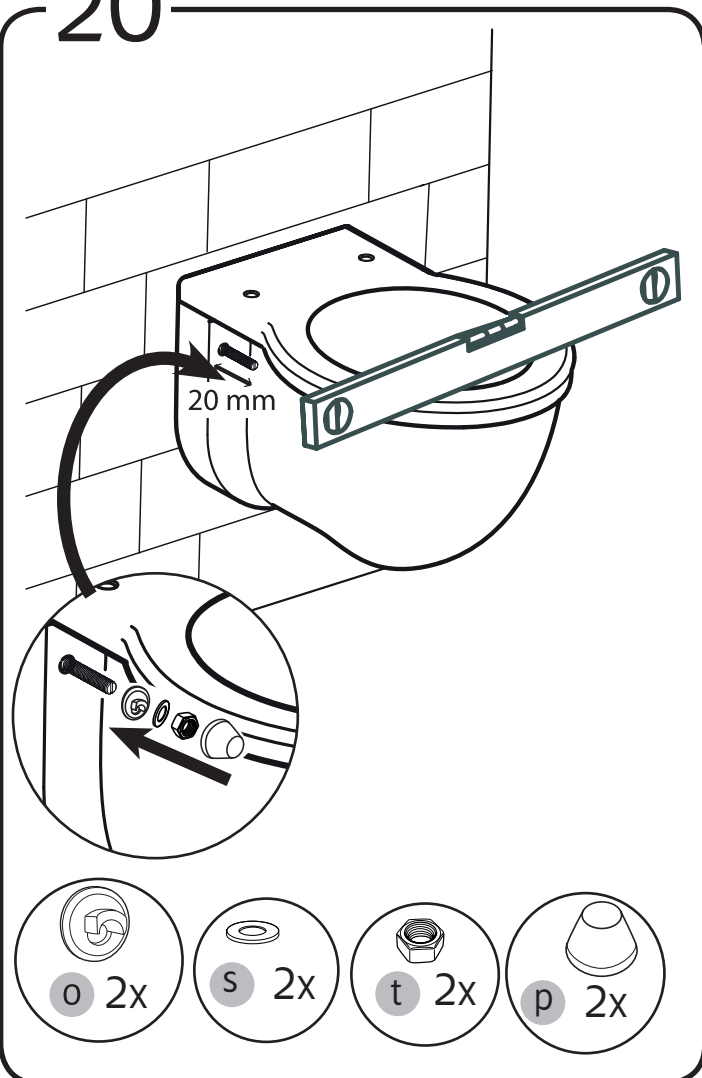
18



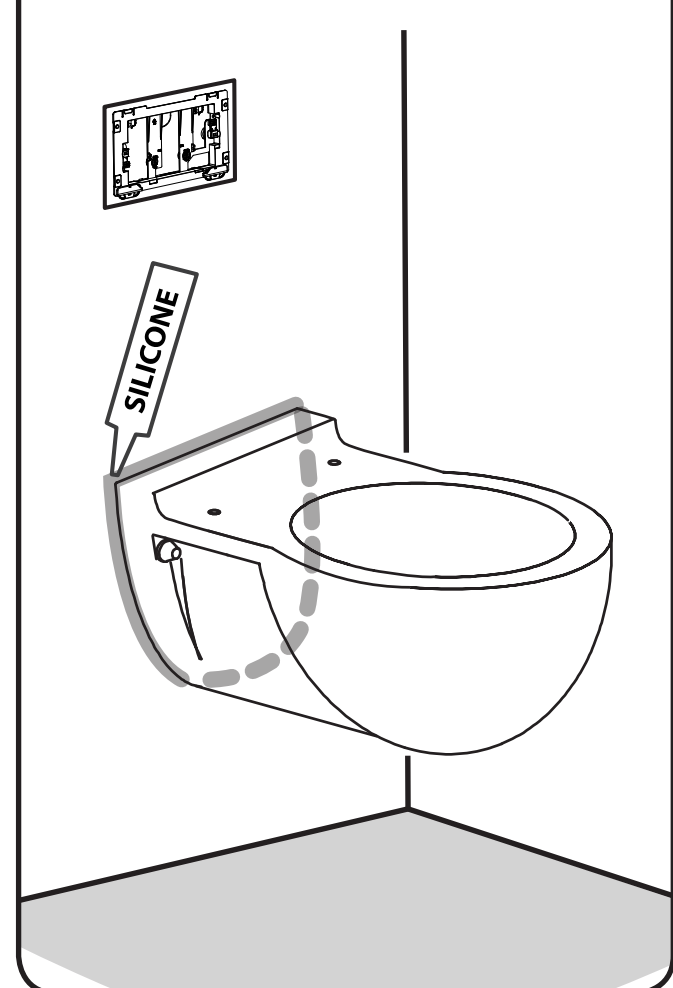
19



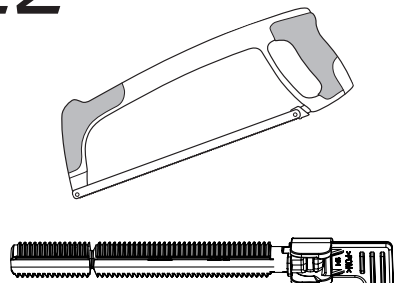
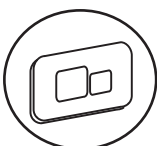
20



21



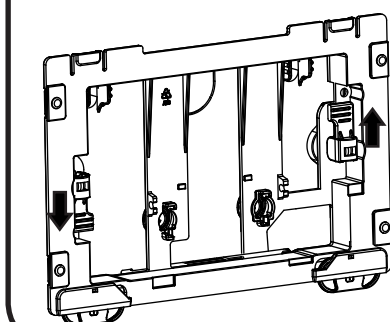
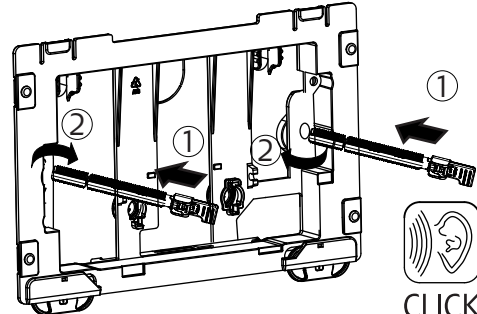
22



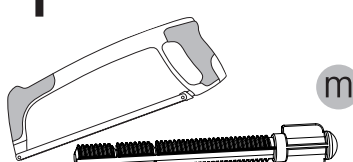
SE Kapa vid behov.

ENG Cut if necessary.

23



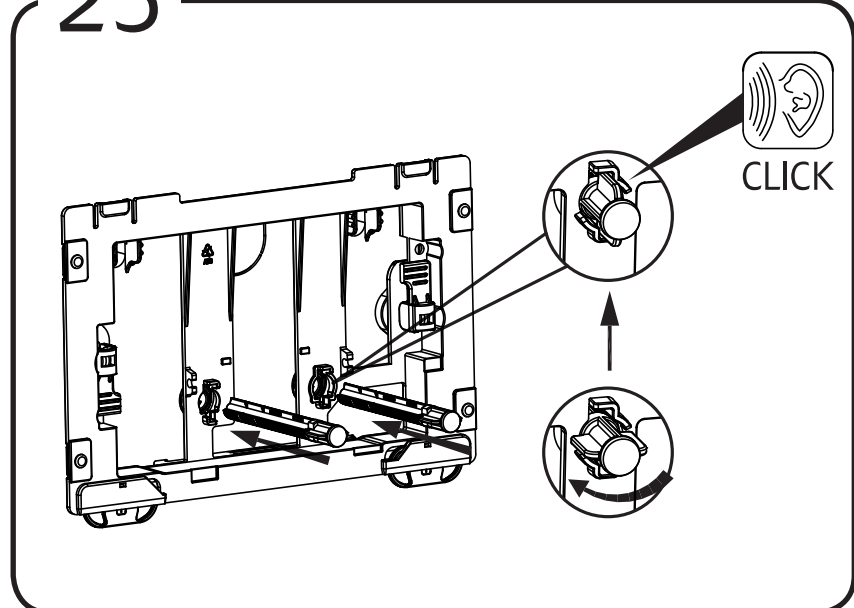
24



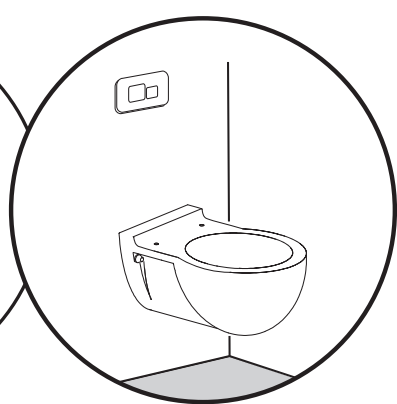
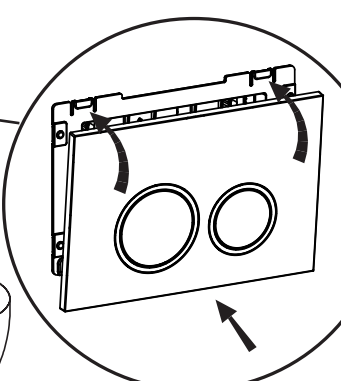
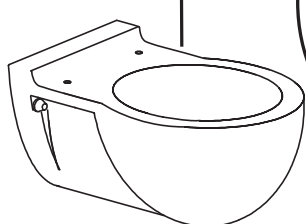
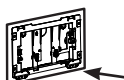
SE Kapa vid behov.

ENG Cut if necessary.

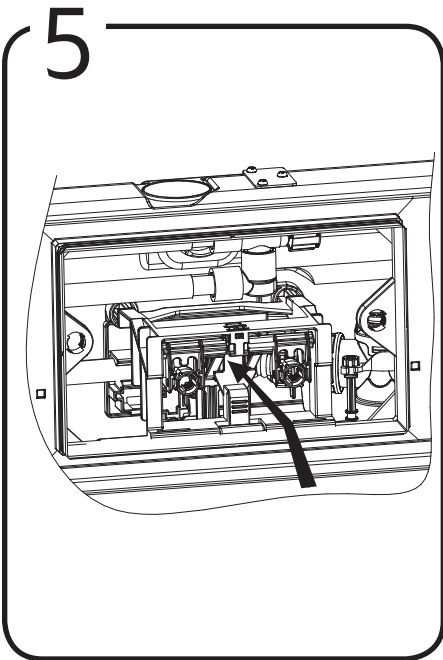
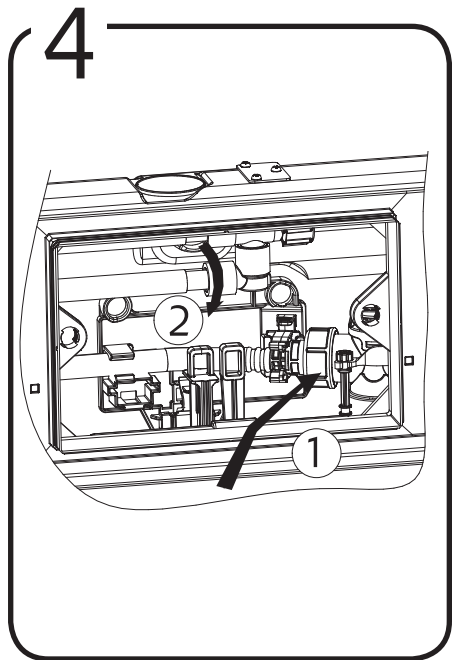
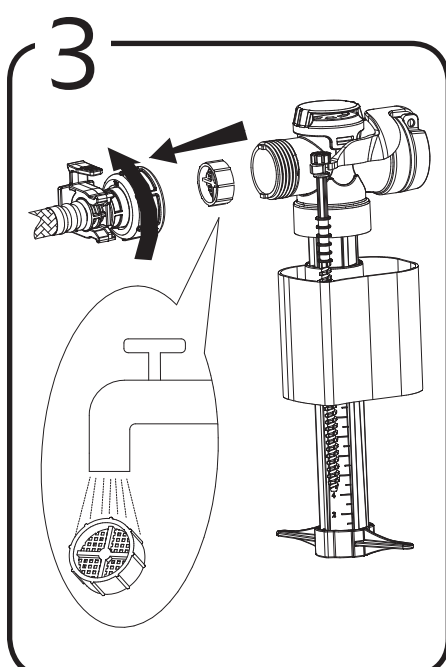
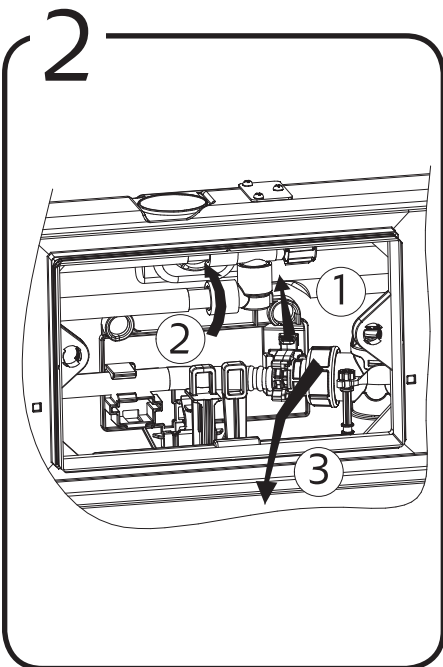
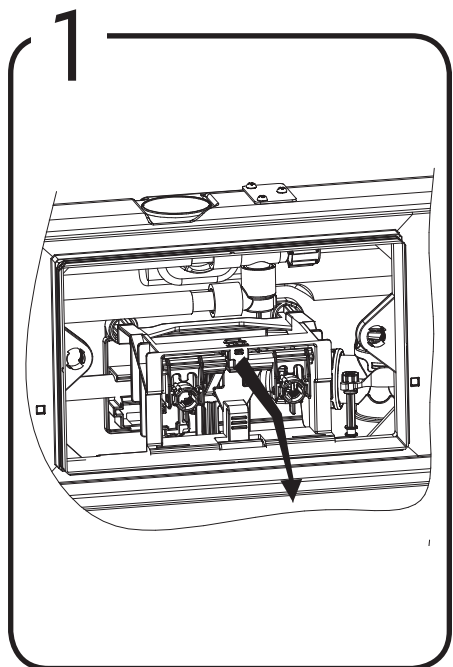
25

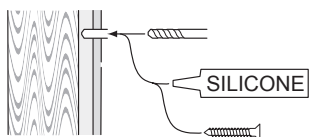


26

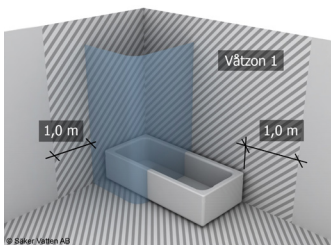
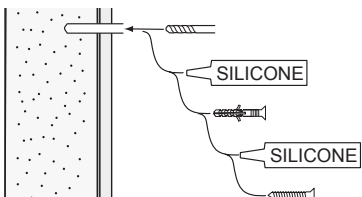


FILTER CLEANING





alt.



SE

Alla skruvinfästningar i våtzon 1 ska ske i massiv konstruktion såsom betong, reglar, särskild konstruktionsdetalj eller i Vätrumsvägg 2012. Skruvinfästningar i våtzon 1 får inte göras enbart i golv- eller väggskiva. Krav på tätning gäller både i våtzon 1 och 2. Material för tätning ska fästa mot underlaget och vara vattenbeständigt, mögelresistant och åldersbeständigt.

GB

Below are Swedish recommendations:

All screws in wet zone 1 must be fixed to solid structures, such as concrete, studs or special structural components. Screws in wet zone 1 must not be fixed to flooring or wall sheets alone. Requirements for sealing apply in wet zones 1 and 2. Sealing materials must be fixed to the underlying layer and must be waterproof, mould-resistant and age-resistant.

Hafa®

Hafa
Svarvaregatan 5, Box 525
SE-301 80 Halmstad
SWEDEN

Garanti/Warranty.
Service, resevdelar/spare-parts
Sweden: Tel: +46 (0)35 15 44 75
Norway: Tel: +47 69 31 02 30
Finland: Puh: 0207 43 50 00

www.hafa.se
www.hafa.dk
www.hafabad.no
www.hafa.se
www.hafabathroom.ru
www.hafa.eu

E-mail:
service@hafa.se
service@hafabad.no