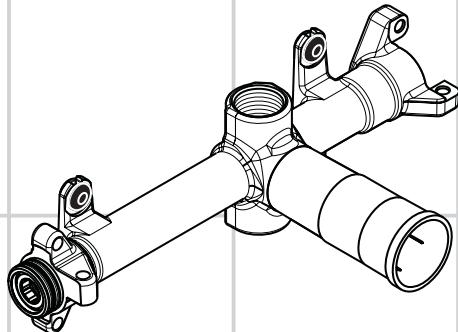


# AXOR®

hansgrohe

<b>DE</b>	Montageanleitung
<b>FR</b>	Instructions de montage
<b>EN</b>	assembly instructions
<b>IT</b>	Istruzioni per Installazione
<b>ES</b>	Instrucciones de montaje
<b>NL</b>	Handleiding
<b>DK</b>	Monteringsvejledning
<b>PT</b>	Manual de Instalación
<b>PL</b>	Instrukcja montażu
<b>CS</b>	Montážní návod
<b>SK</b>	Montážny návod
<b>ZH</b>	组装说明
<b>RU</b>	Инструкция по монтажу
<b>HU</b>	Szerelési útmutató
<b>FI</b>	Asennusohje
<b>SV</b>	Monteringsanvisning
<b>LT</b>	Montavimo instrukcijos
<b>HR</b>	Uputstva za instalaciju
<b>TR</b>	Montaj kılavuzu
<b>RO</b>	Instructiuni de montare
<b>EL</b>	Οδηγία συναρμολόγησης
<b>SL</b>	Navodila za montažo
<b>ET</b>	Paigaldusjuhend
<b>LV</b>	Montāžas instrukcija
<b>SR</b>	Uputstvo za montažu
<b>NO</b>	Montasjeveiledning
<b>BG</b>	Инструкция за употреба
<b>SQ</b>	Udhëzime rrëth montimit
<b>AR</b>	تعليمات التجميع



Starck  
10941180

**Montagegreedschap/ Montagevolgorde****Maten****Technische gegevens****Aanwijzing**

Wijst het betrokken personeel op informatie waarvan de inhoud belangrijk is en in acht genomen moet worden.

**Wateraansluiting**

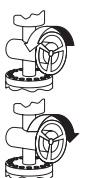
Warm water

**Wateraansluiting**

Koud water

**Electro-installateur**

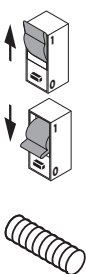
De installatie- en controlewerkzaamheden moeten uitgevoerd worden door een geauteerde elektricien die rekening houdt met de normen VDE 0100 Deel 701 en IEC 60364-7-701.

**Water aan / uit****Montagevolgorde****Silicone (azijnzuurvrij!)****Aftappunt afsluiten**

De niet benodigde uitgang moet met een blindstop worden afgedicht.

**Leidingsafloop**

Waterleidingen voor zijdouches aflopend plaatsen.

**Stroom aan / uit****Lege buis EN20****PE Potentiaalvereffening****N Nulgeleider****L Geleider****Fl-veiligheidsschakelaar****Lichtschakelaar****trafo****Verlichtingsmiddel****Steekverbinding****Versterker voor luidsprekers****Midden douchecabine****Wandversterking noodzakelijk voor montage**

In dit bereik is een wandversterking noodzakelijk.

**Keurmerk****Rangschikking van de modules**

De rangschikking van de modules moet aan de bouwtechnische omstandigheden worden aangepast  
(Montagevoorbeelden zie pagina 32 t/m 49)

**Bevestigmateriaal**

Er mag alleen geschikt bevestigmateriaal worden gebruikt! De bijgevoegde schroeven en pluggen.

**Spoelen**

De complete installatie overeenkomstig DIN 1988/ EN 1717 spoelen.

**Afvoercapaciteit**

De afvoercapaciteit moet voldoende gedimensioneerd worden.

**terugslagklep**

Keerkleppen moeten volgens DIN EN 1717 regelmatig en volgens plaatselijk geldende eisen op het functioneren gecontroleerd worden. (Ten minste een keer per jaar).

**Technische gegevens**

Werkdruk: max.	max. 1,0 MPa
Aanbevolen werkdruk:	0,15 - 0,6 MPa
Getest bij:	1,6 MPa
Temperatuur warm water:	max. 80° C
Aanbevolen warm water temp.:	65° C
Aansluitingen	G 3/4
Doorvoercapaciteit bij 0,3 MPa:	
10750180 1 Verbruiker	44 l/min
10750180 2 Verbruiker	55 l/min
10650180	25 l/min
10971180	55 l/min
28486180	50 l/min

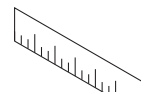
**Elektrische aansluiting**

Stroomvoorziening 230V/N/PE/50Hz (lengte: 0,3 m) vooraf installeren.

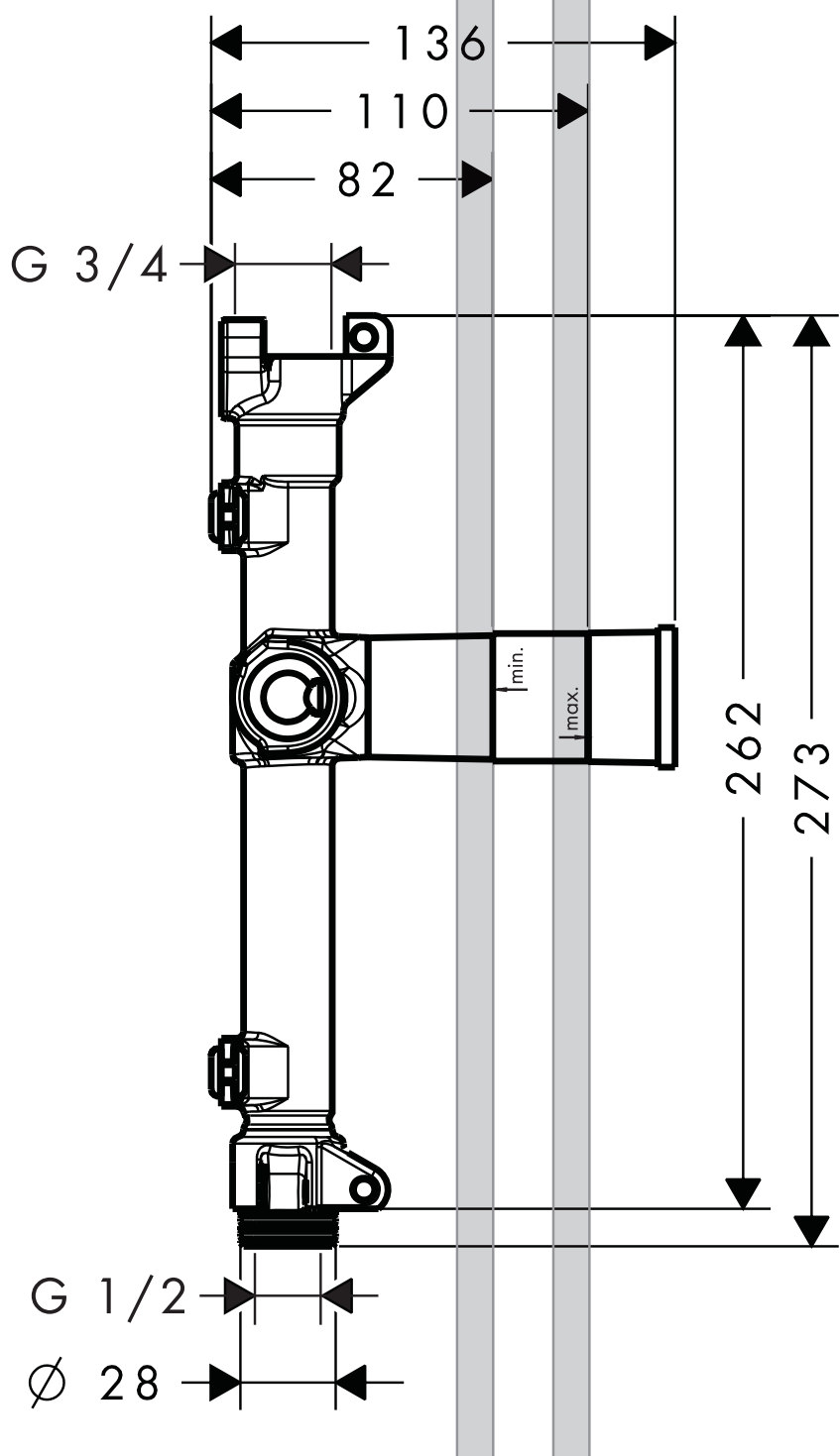
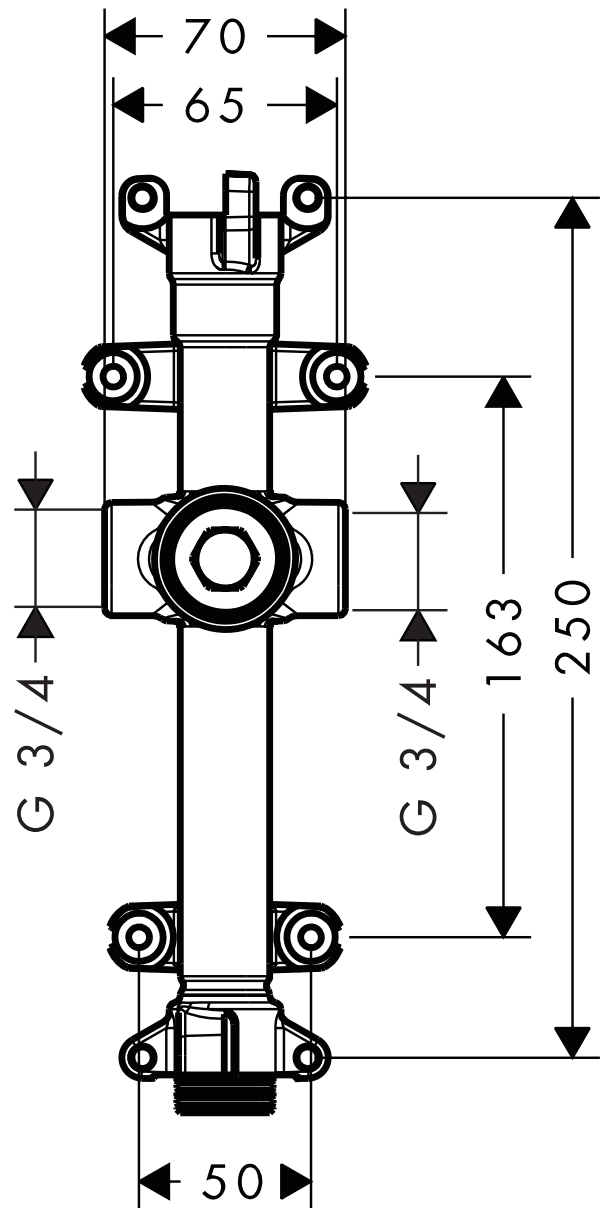
Bij de elektrische installatie moeten de overeenkomstige VDE-, nationale en EVU-voorschriften in de geldige versie in acht genomen worden.

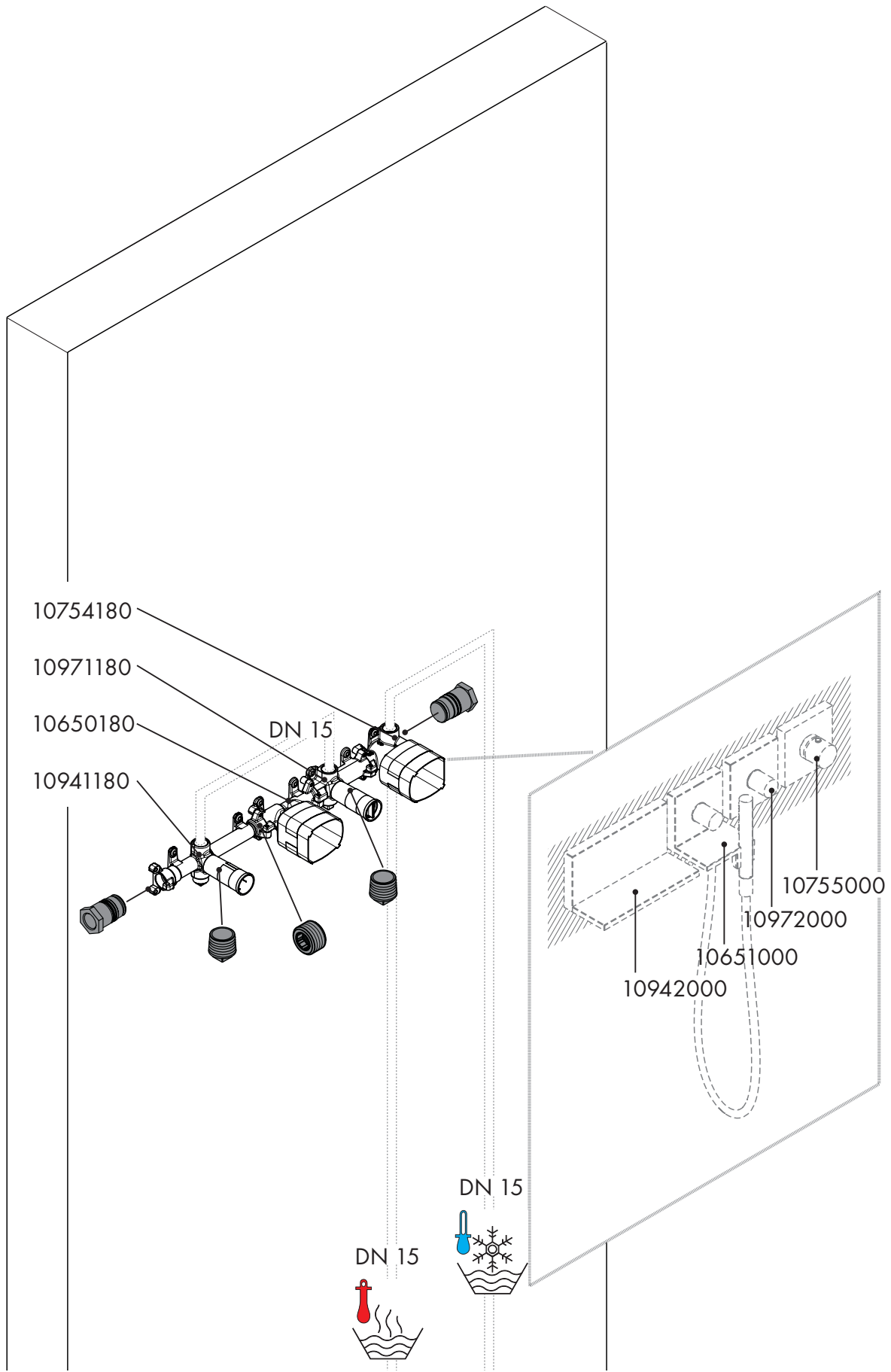
**Aardlekschakelaar**

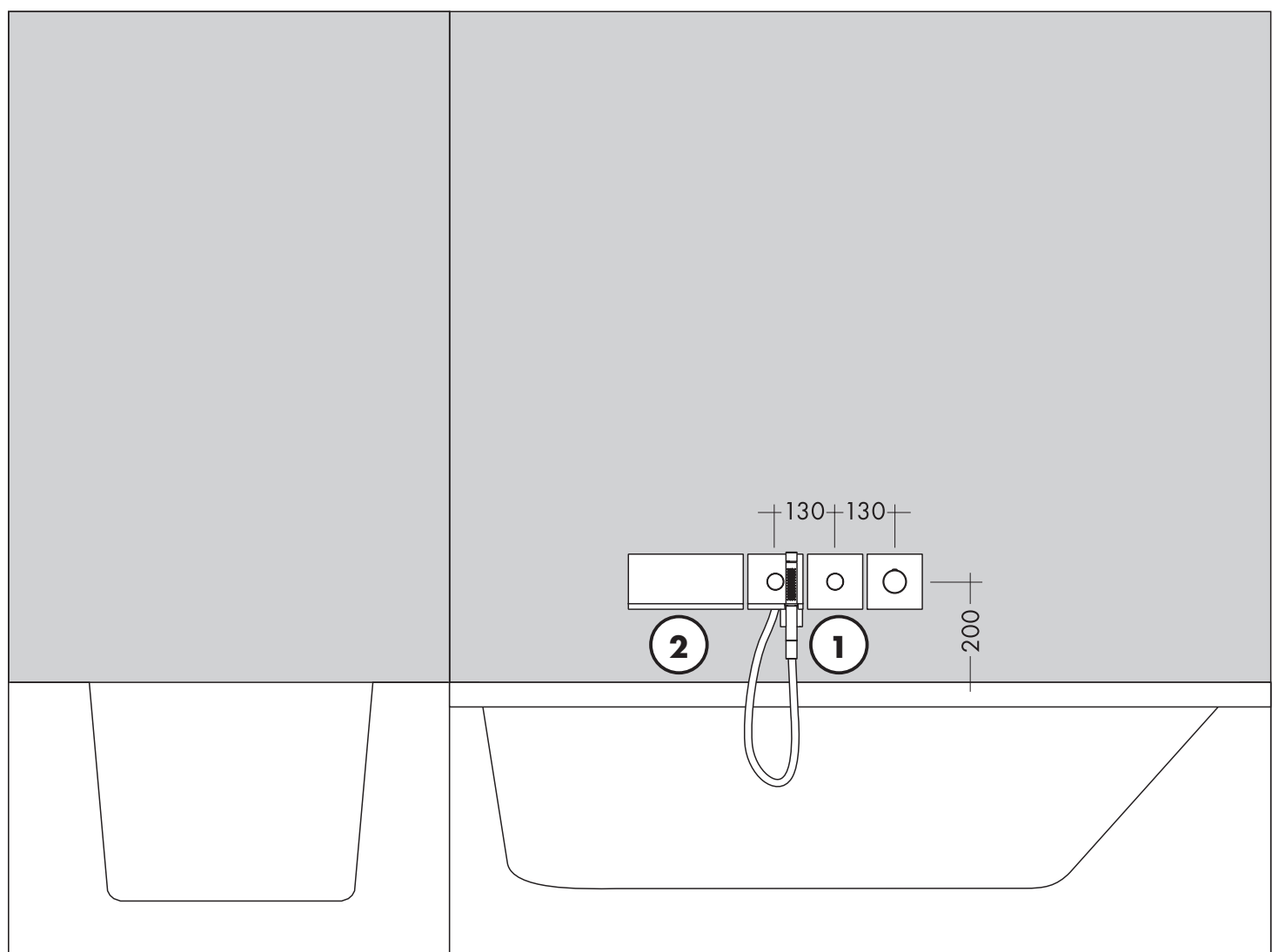
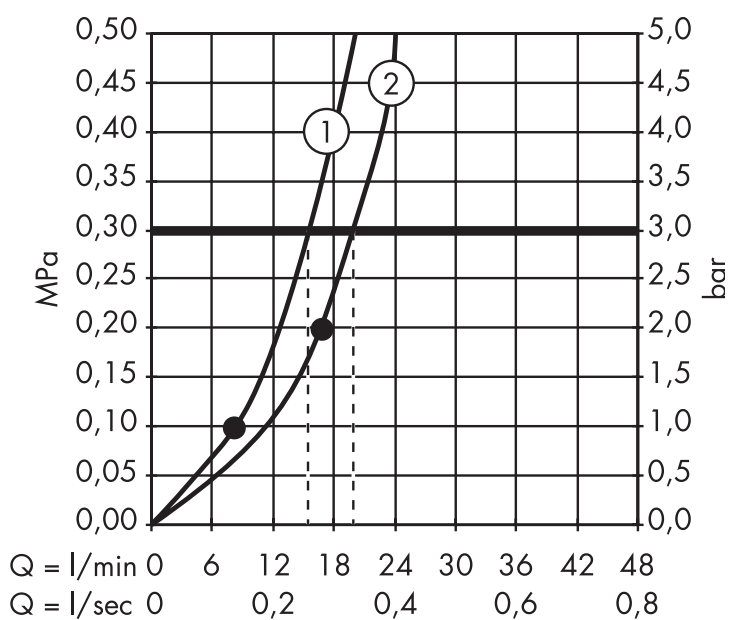
Deze moet middels een 2-polige Fl-schakelaar met 30mA afgezekerd worden.

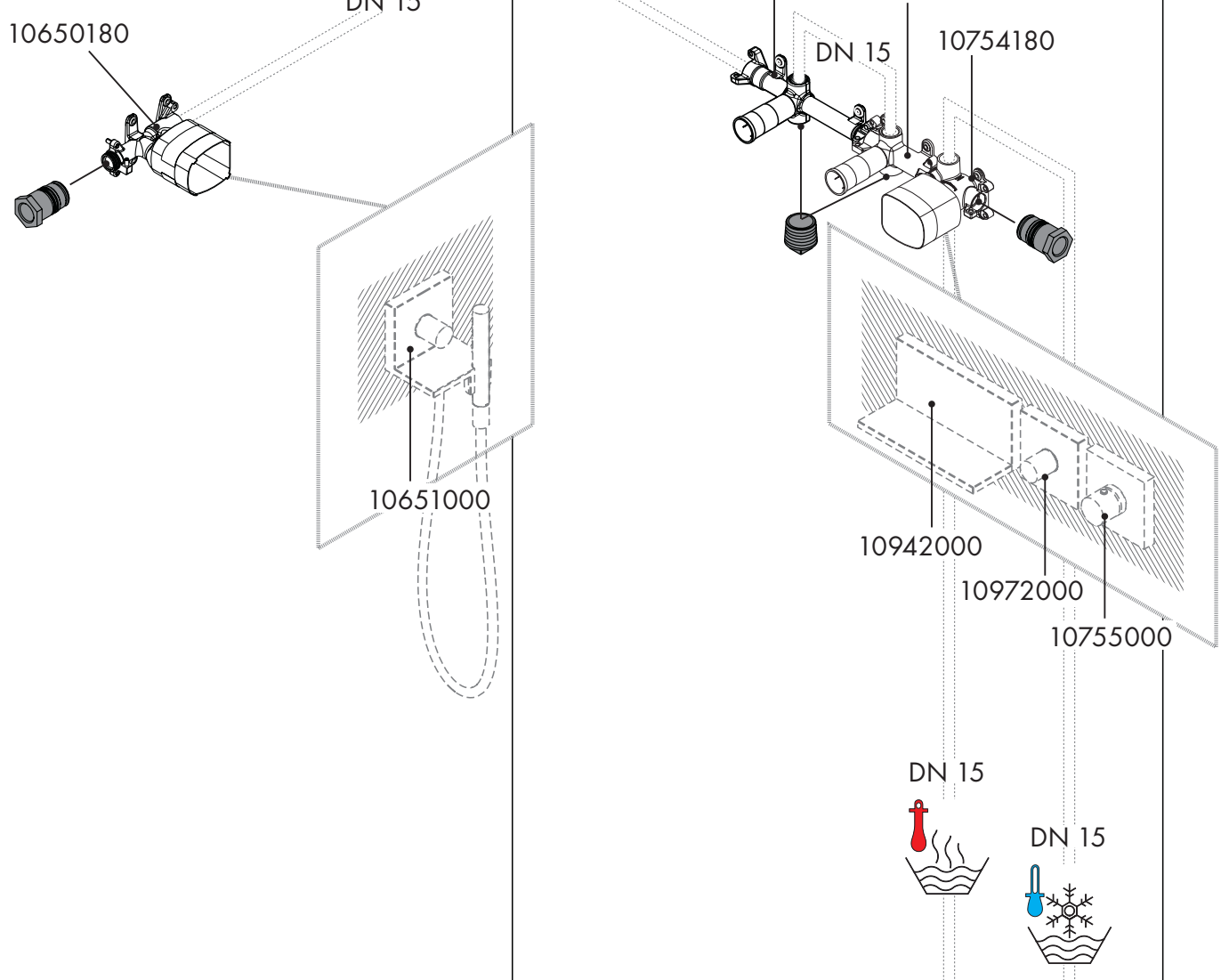


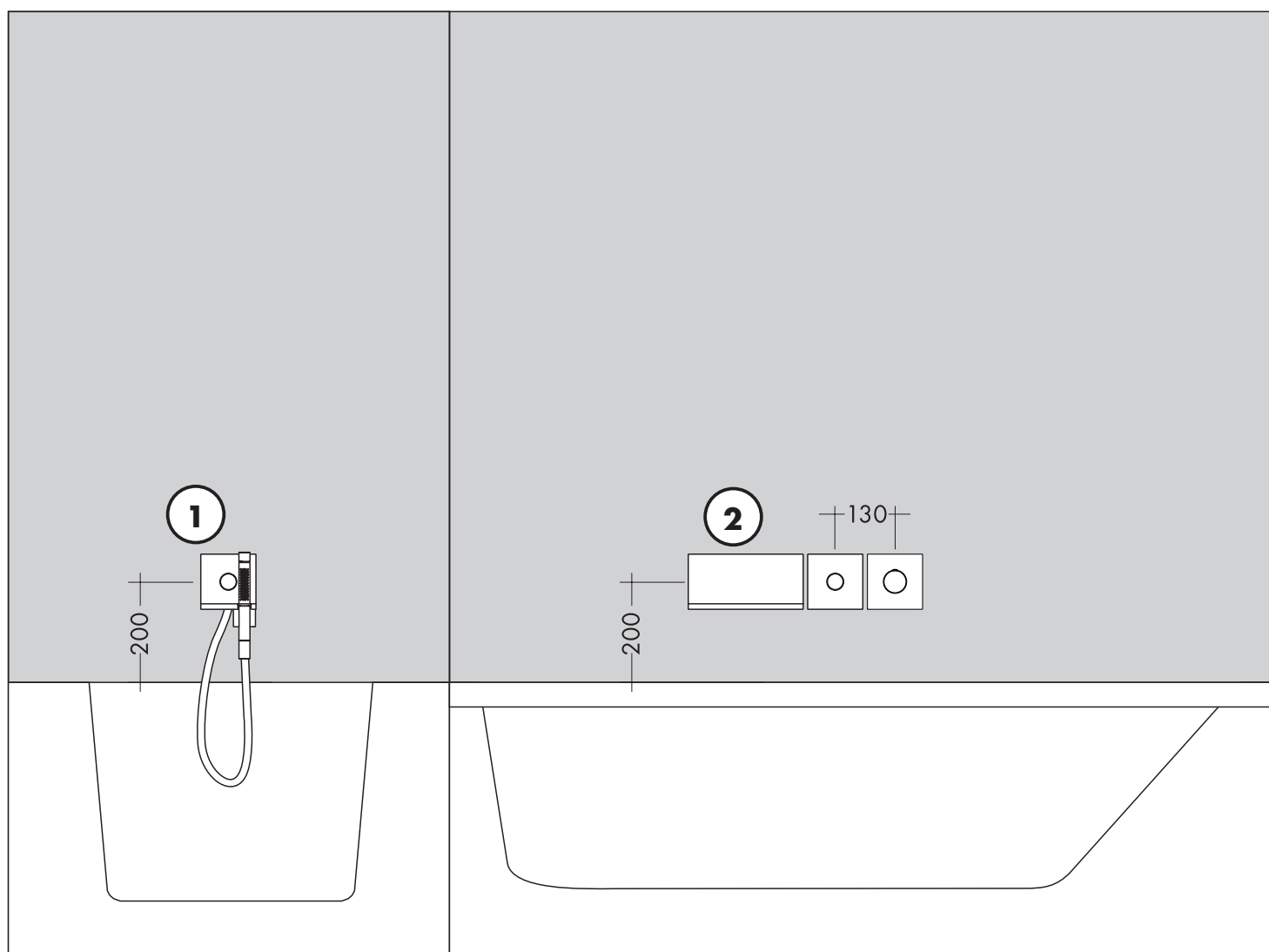
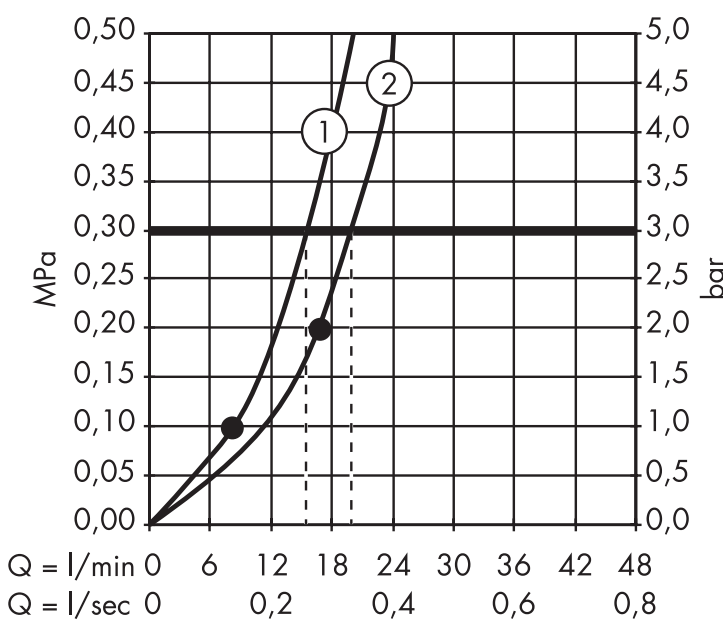
10941180

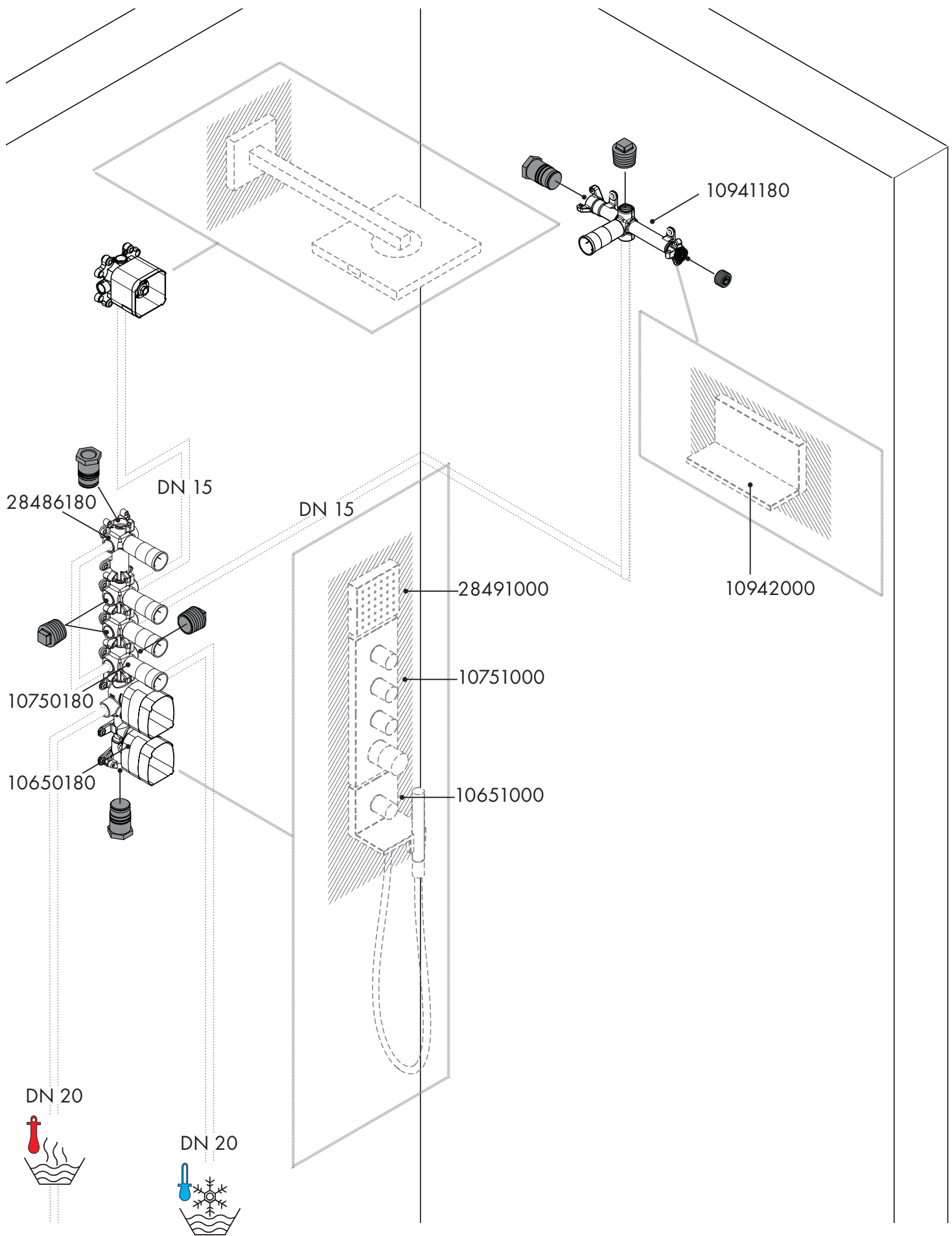
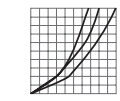


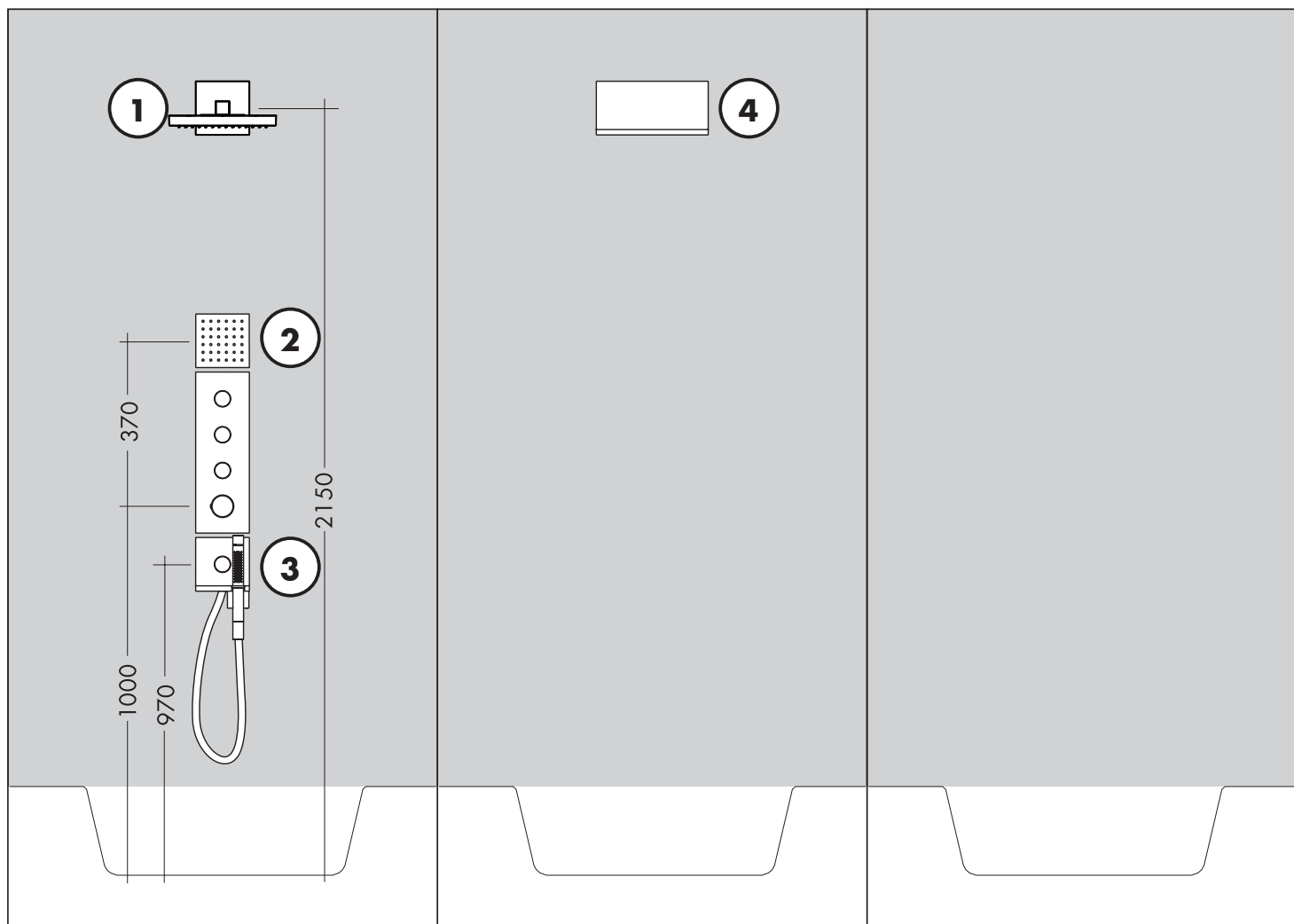
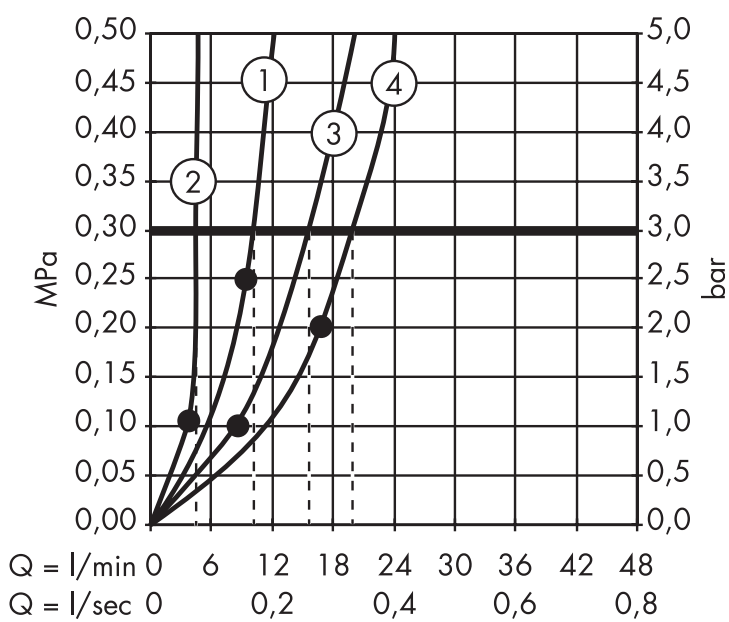










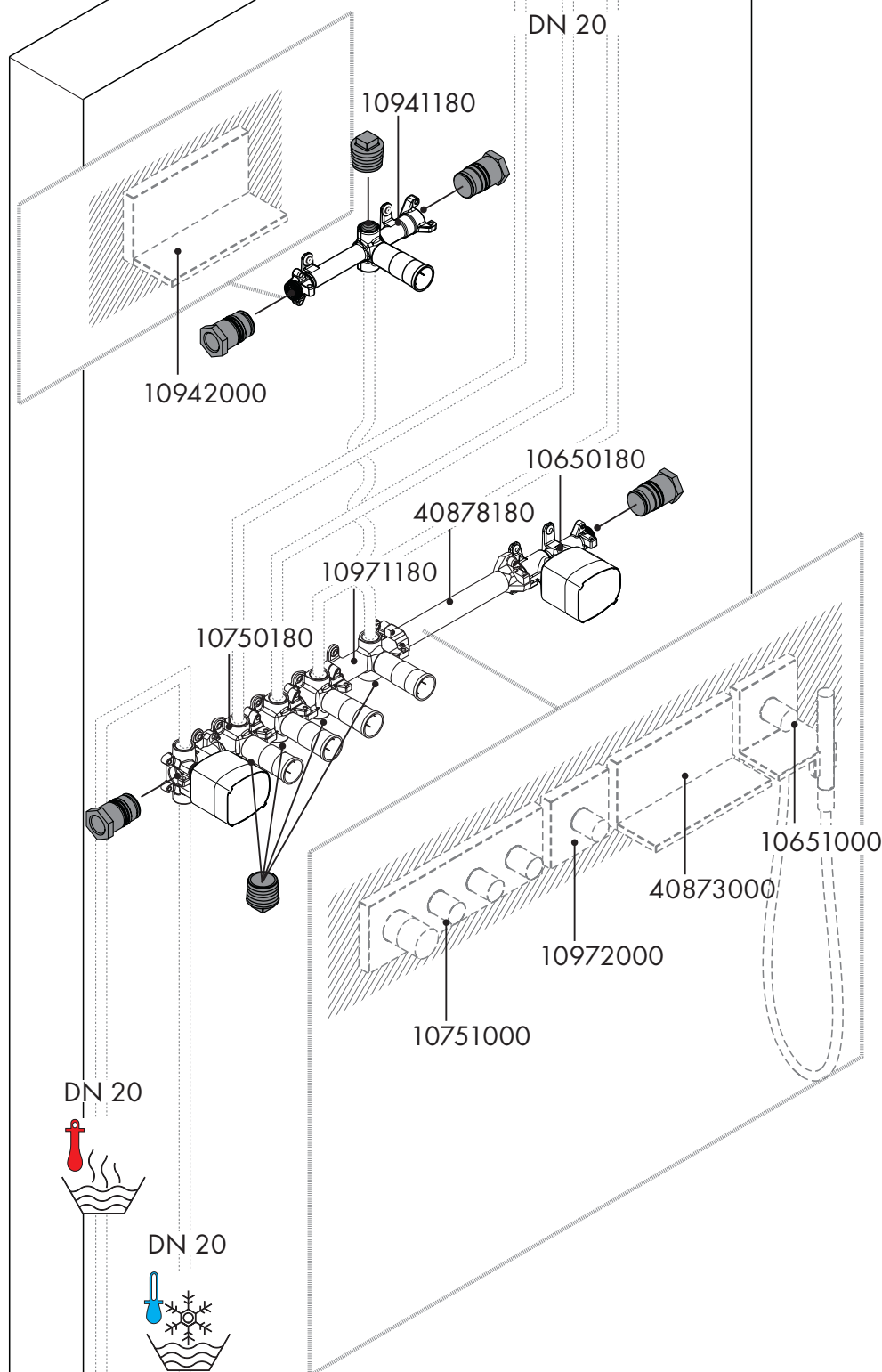


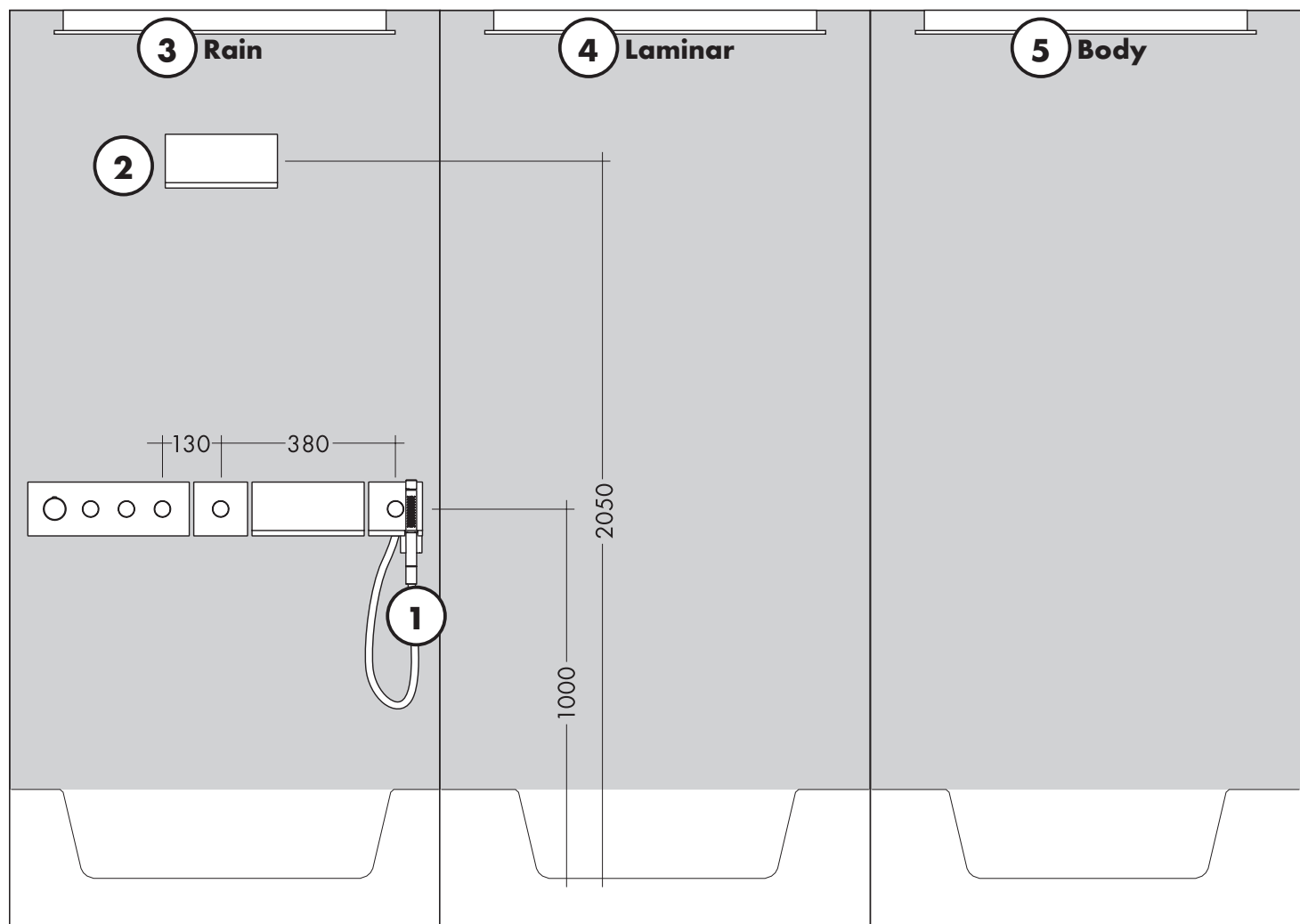
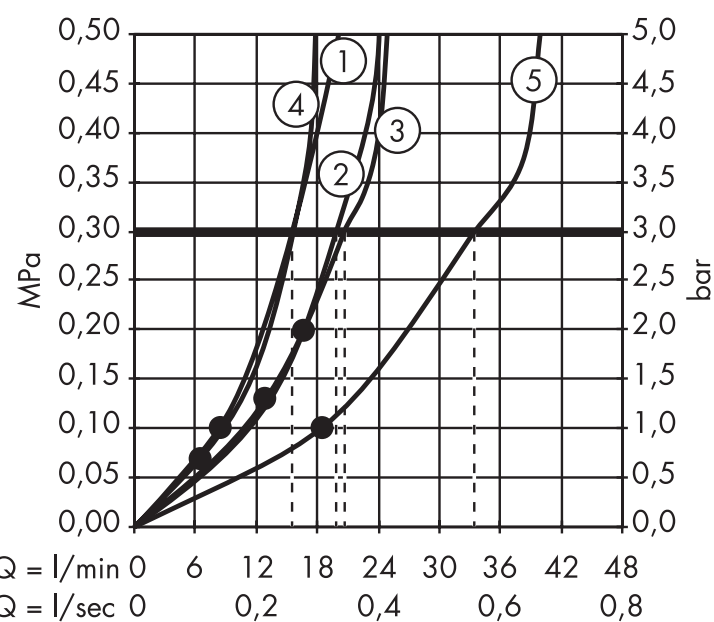


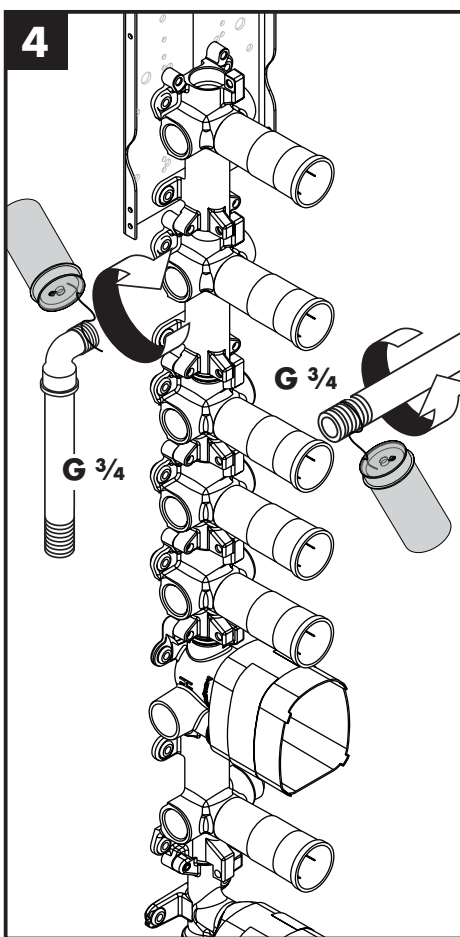
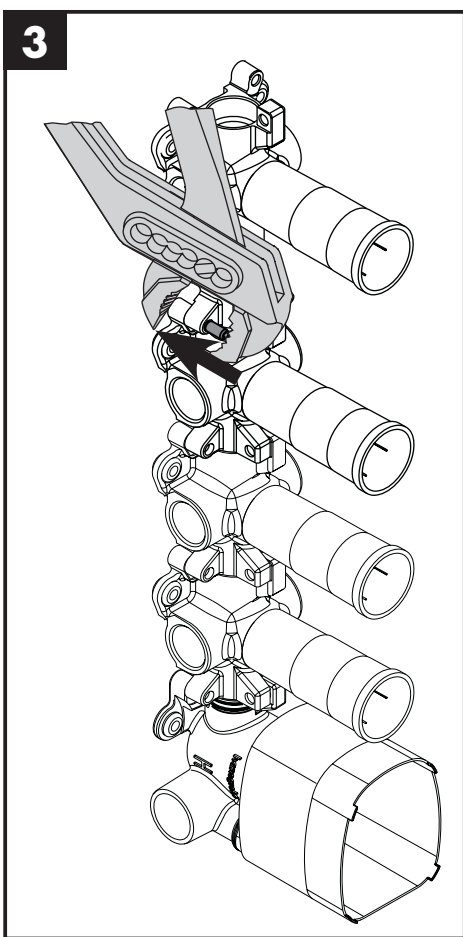
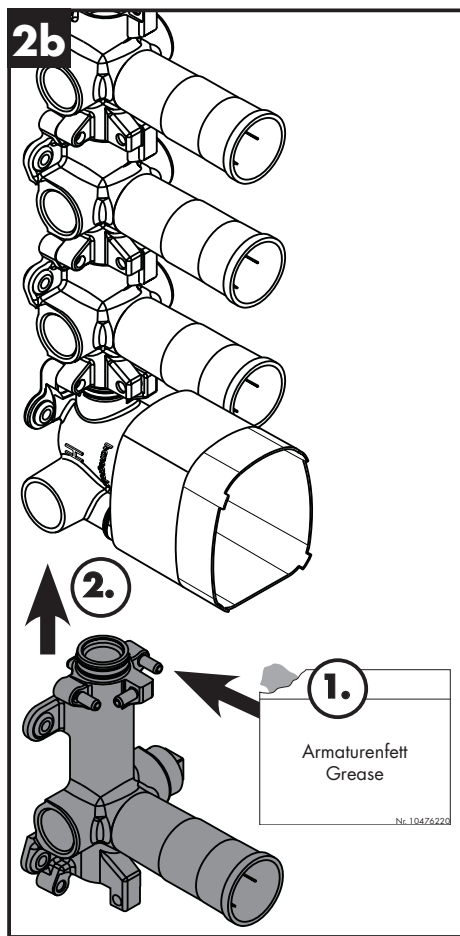
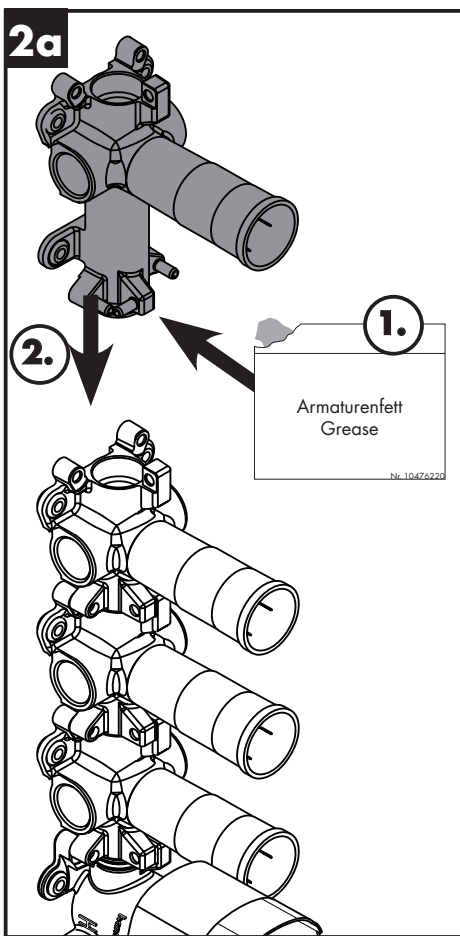
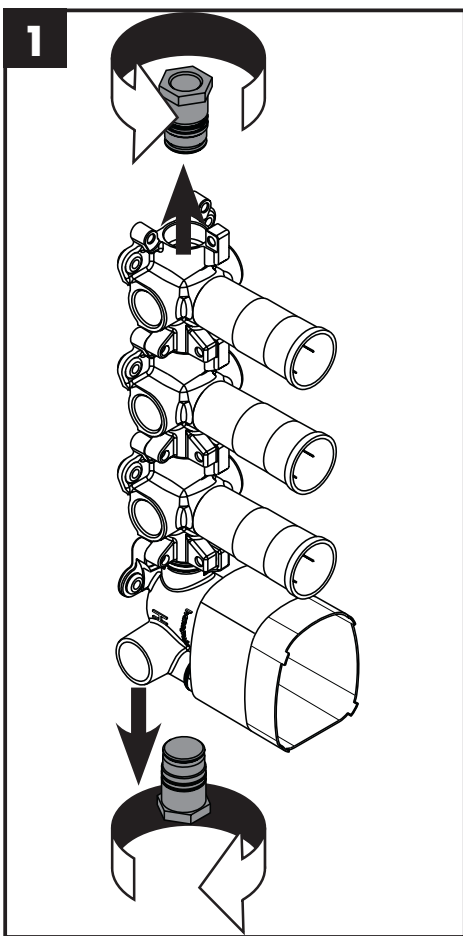
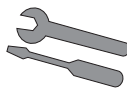
Showerheaven 970 x 970  
10621800 / 10623800

Showerheaven 720 x 720  
10625800 / 10627800

DN 20

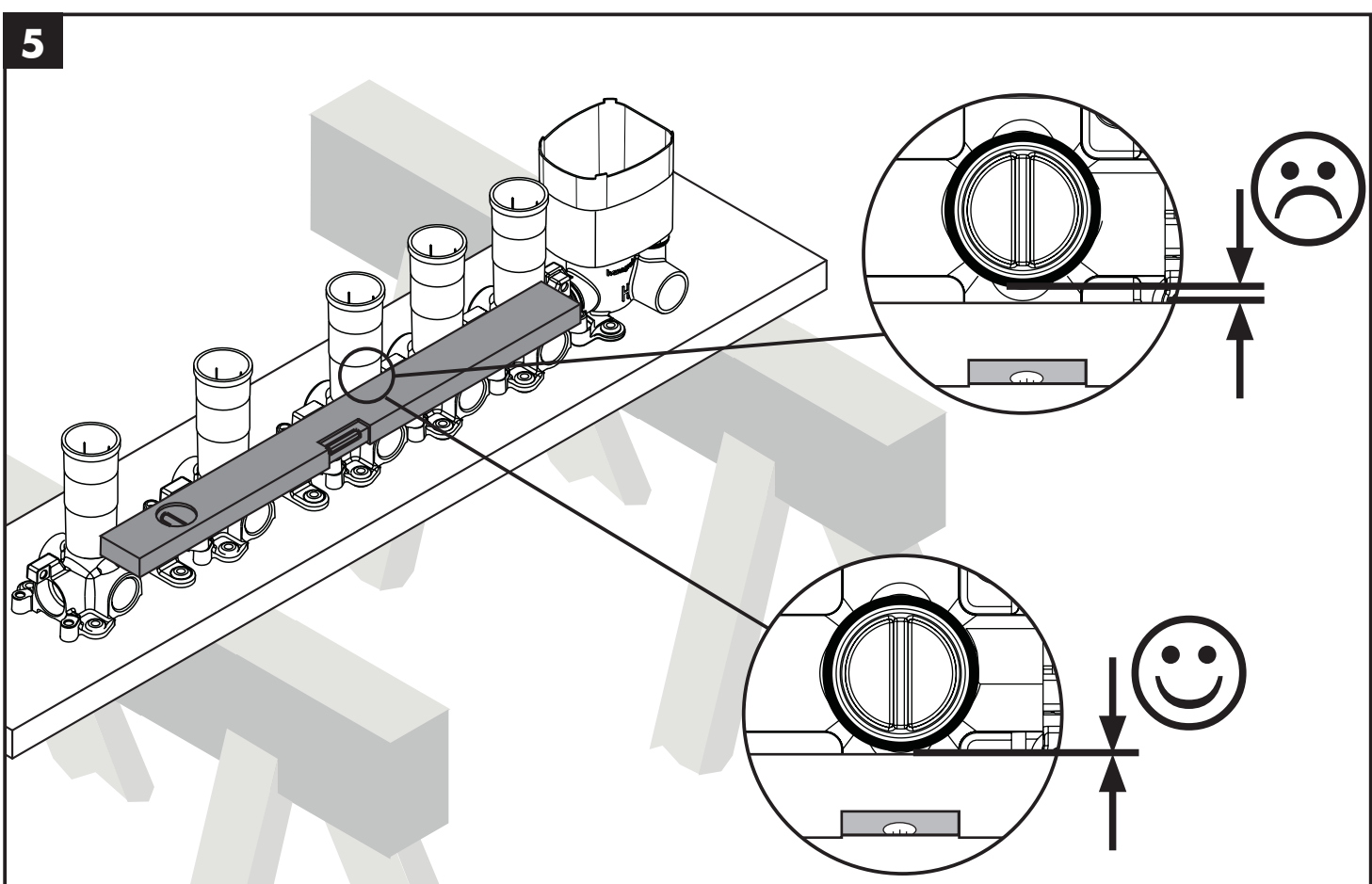




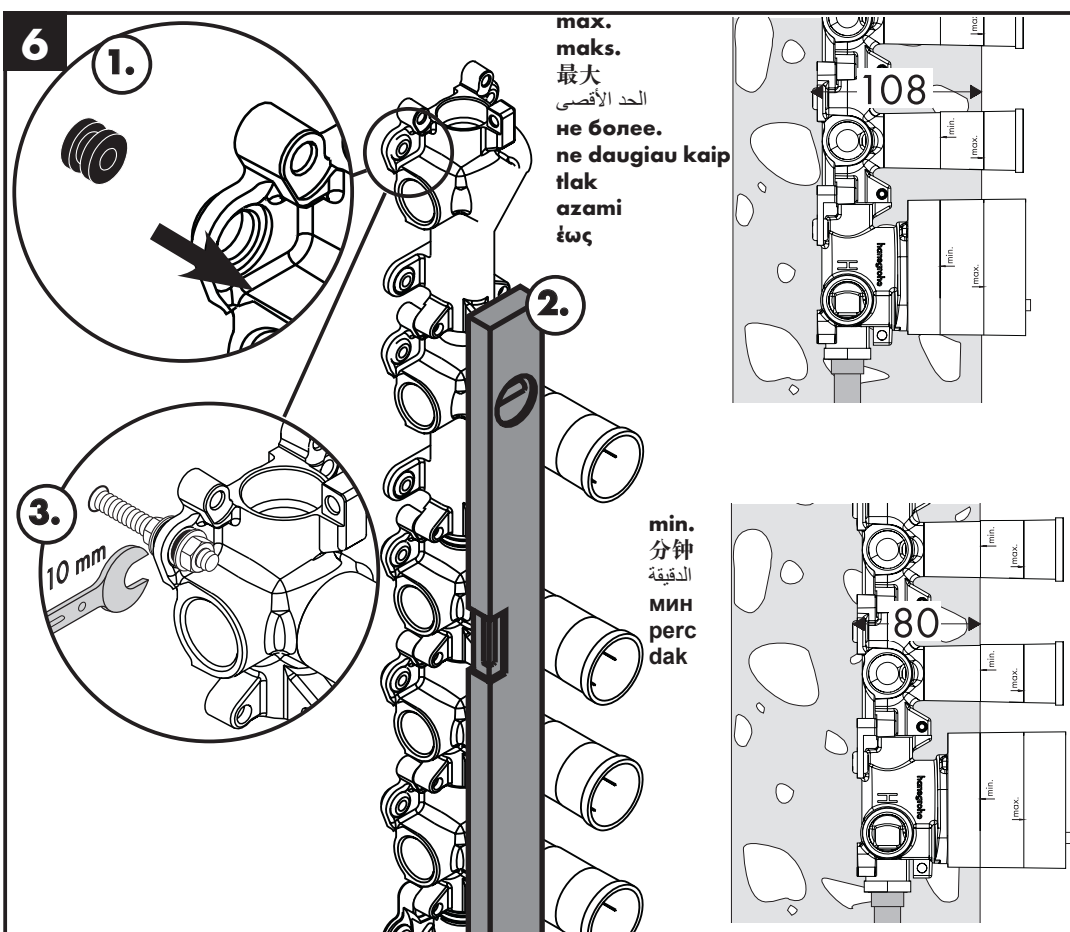




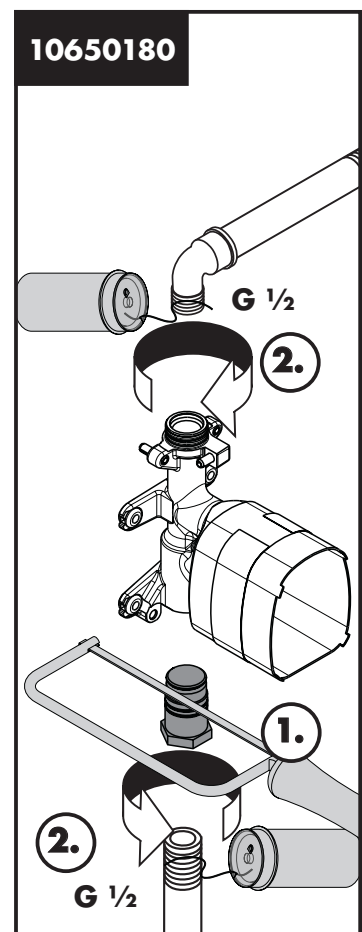
5



6

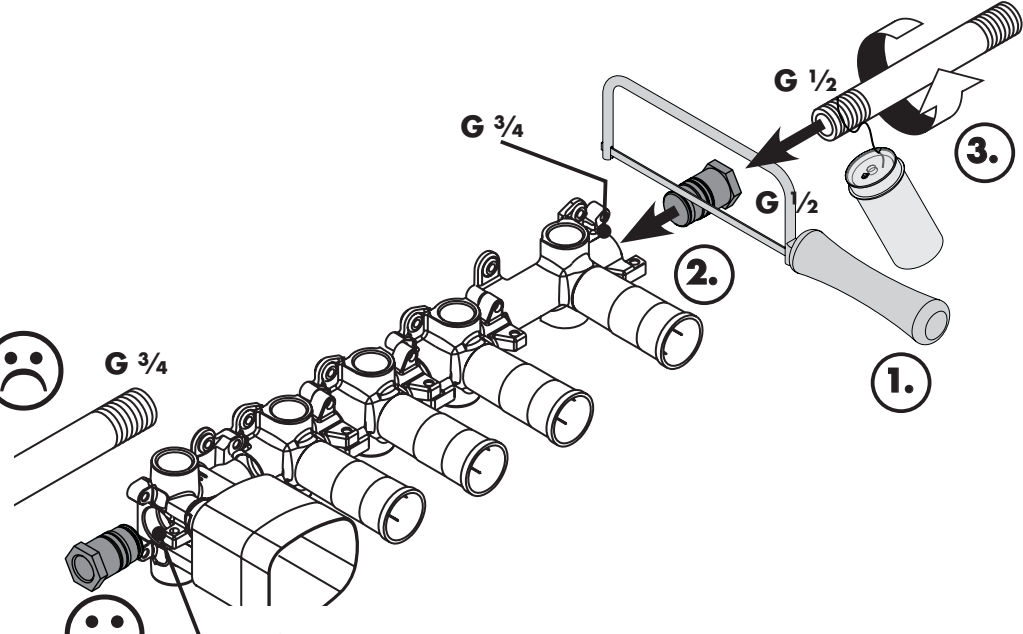
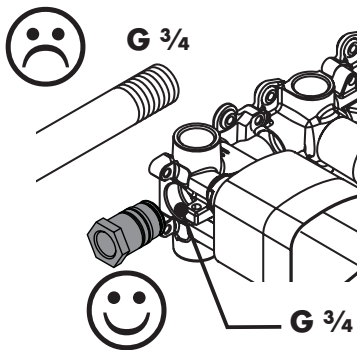


10650180



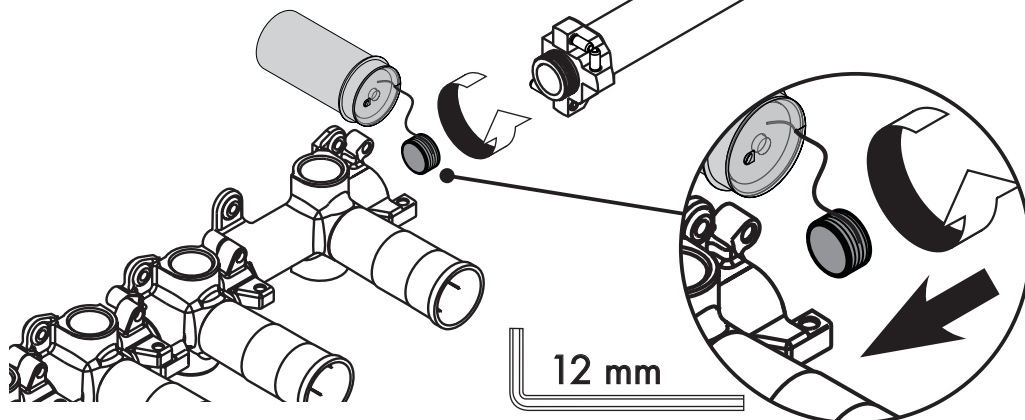


- DE** Wird der beigegebene Stopfen abgesägt, kann er als Reduziernippel ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) verwendet werden
- FR** Si le bouchon fourni est scié, il peut être utilisé en tant que réducteur ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- EN** The enclosed plug can be used as a reducing nipple ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) when it is sawn off
- IT** Se il tappo allegato viene segato, lo stesso può essere utilizzato come riduttore ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- ES** Si se corta el tapón incluido, puede utilizarse como niple redutor ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- NL** Wanneer de bijgevoegde stop wordt afgezaagd kan hij als reduceernippel ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) worden gebruikt
- DK** Hvis den vedlagte prop saves, kan den bruges som reduceringsnippel ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- PT** Se o bujão (incluído no fornecimento) for cortado, é possível utilizá-lo como bocal redutor ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- PL** Gdy odetnie się dołączona zatyczka, wówczas może ona być używana jako złączka redukcyjna ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- CS** Když se při montáži seřízne přiložená zátka, je možné ji použít jako redukční vsuvku ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ).
- SK** Ak sa pri montáži oreže priložená zátka, je možné ju použiť ako redukčnú vsuvku ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ).
- ZH** 锯断附上的堵头，其可作减速螺纹接套使用 (G - G)
- RU** Если входящую в комплект заглушку требуется обрезать, то она может использоваться как переходник (с  $G\frac{3}{4}$  на  $G\frac{1}{2}$ )
- HU** Ha a mellékelt dugót elvágja, akkor redukáló csőcsontkként ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) is használható
- FI** Kun mukana oleva tulppa sahataan irti, sitä voi käyttää sovittimena ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- SV** Sågar man av den medföljande proppen kan den användas som reduceringsnippel ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ).
- LT** Nupjautas kaištis gali būti naudojamas, kaip pereinamasis ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) nipelis
- HR** Ako se priloženi čep prereže, može se rabiti kao redukcijska nazuvica ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- TR** Birlikte verilen tara kesildiği taktirde, kann er als azaltma nipeli ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ ) olarak kullanılabilir
- RO** Dacă dopul anexat se taie cu ferăstrăul, acesta poate fi utilizat ca niplu de reducere ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- EL** Εάν η συνοδευτική τάπα κοπεί με το πριόνι μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μαστός μικρότερης διατομής ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- SL** Če priloženemu čepu odžagate vrh, ga lahko uporabite kot reducirno tuljavko ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- EI** Kui kaasasolev kork maha saagida, saab seda kasutada redutseerimisniplina ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- LV** Ja pievienotais aizbāznis tiek nozāgēts, to var izmantot kā samazināšanas nipeli ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- SR** Ako se priloženi čep prereže, može se koristiti kao redukciona nazuvica ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- NO** Når den medleverte proppen sages av, kan den brukes som reduksjonsnippel ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- BG** Ако приложената пробка бъде отрязана, тя може да се използва за проходен нипел ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- SQ** Nëse tara e dërguar do të sharrohet, atëherë ajo mund të përdoret si nipels reduktues ( $G\frac{3}{4}$  -  $G\frac{1}{2}$ )
- AR** يمكن استخدام المسداد المفرقة كنipple تخفيف (G $\frac{3}{4}$  - G $\frac{1}{2}$ ) في حالة قصها





**DE** Stopfen einschrauben: Folgt nach dem Grundkörper 40878 / 40877 / 10941 kein Absperrenventil, dann beigelegten Stopfen eindichten und einschrauben. Somit wird stagnierendem Wasser vorgebeugt.



hermetizar y enroscar los tapones incluidos. De este modo se evita la acumulación de agua.

**NL** Stop erin schroeven.: Indien na het basislichaam 40878 / 40877 / 10941 geen afsluitklep volgt, moet de bijgevoegde stop afgedicht en ingeschroefd worden. Zo wordt stilstaand water voorkomen.

**DK** Prop skrues i: Er der ikke nogen afspærregningsventil efter grundelementet 40878 / 40877 / 10941, tætnes vedlagte prop ind og skrues i. Således forebygges stagnerende vand.

**PT** Enroscar o bujão: Se depois do corpo base 40878 / 40877 / 10941 não se seguir nenhuma válvula de vedação, não se deve enroscar nem vedar o bujão fornecido. Desta forma previne a formação de água estagnada

**PL** Wkręcanie korka: Jeżeli za korpusem 40878 / 40877 / 10941 nie ma żadnego zaworu odcinającego, wówczas należy uszczelnić i wkręcić dołączony korek. W ten sposób zapobiega się gromadzeniu wody.

**CS** Našroubování uzávěrů: Jestliže za základním tělesem 40878 / 40877 / 10941 nenásleduje uzavírací ventil, potom utěsněte a našroubujte přiložené uzávery. Předejdě se tím stagnující vodě.

**SK** Naskrutkovanie uzáverov: Ak za základným telosom 40878 / 40877 / 10941 nie je užatvárací ventil, potom utesnite a naskrutkujte priložené uzávery. Predíde sa tým stagnujúcej vode.

**ZH** 拧固堵头: 基体 40878 / 40877 / 10941 之后无截止阀, 因此用堵头进行密封并用螺钉拧固。以防水停滞。

**RU** Ввинтите заглушки: Если за основной частью 40878 / 40877 / 10941 нет запорного клапана, тогда загерметизируйте и ввинтите приложенные заглушки. Таким образом, удается предотвратить застывание воды.

**HU** Dugó becsavarása: Ha a 40878 / 40877 / 10941 készüléktől után nincs zárószelep, akkor a mellékelt dugót kell behelyezni és becsavarni. Így meg lehet előzni a víz pangását.

**FI** Tulpat ruuvataan kiinni: Jos perusosan 40878 / 40877 / 10941 jälkeen ei tule sulkuveenttiiliä, mukana olevat tulpat tiivistetään ja ruuvataan kiinni. Näin estetään veden kerääntymisen.

**SV** Skruva i propp: Om det inte finns en spärrventil efter basenheten 40878 / 40877 / 10941 ska den medföljande proppen sättas i och skruvas fast. Detta förebygger vattenstagnation.

**LT** Kamščio užsukimas: Jeigu už pagrindinės dalies 40878 / 40877 / 10941 nėra skiriamoji vožtuvo, užsandarinkite ir užsukite pridedamus kamščius. Taip išvengiamas vandens užsistovėjimo.

**FR** Visser l'obturateur: Si une vanne d'arrêt ne se trouve pas en aval du corps de base 40878 / 40877 / 10941, étancher et visser l'obturateur fourni, évitant la stagnation d'eau.

**EN** Screw in the plug: If there is no shutoff valve behind the basic body 40878 / 40877 / 10941, seal the included plug and screw it in. This will prevent stagnating water.

**IT** Avvitare i tappi: Se dopo il corpo base 40878 / 40877 / 10941 non segue nessuna valvola d'arresto, allora ermetizzare il tappo e avvitarlo. Con ciò si previene a dell'acqua stagnata.

**ES** Enroscar tapones: Si después del cuerpo básico 40878 / 40877 / 10941 no sigue ninguna válvula de cierre, entonces se debe

**HR** Zavrtanje čepa: Ako iza tijela 40878 / 40877 / 10941 ne slijedi zaporni ventil, onda priloženi čep treba zavrtiti i zavrnuti. Na taj se način izbjegava stagniranje vode.

**TR** Tapayı takın: Temel gövde 40878 / 40877 / 10941'den sonra kapatma vanası yoksa, birlikte verilen tapayı izole edin ve vidalayın. Böylece suyun durgunlaşması önlenir.

**RO** Însurubarea dopului: În cazul în care după corpul de bază 40878 / 40877 / 10941 nu este montată o supăpă de închidere, etanșați dopul anexat și însurubați-l. În acest fel veți evita formarea apei stagnante.

**EL** Βιδώστε το βύσμα: Εφόσον δεν εγκαταστάθη μετά το βασικό στοιχείο 40878 / 40877 / 10941 μια βαλβίδα διακοπής, θα πρέπει το βύσμα να βιδωθεί και να στεγανοποιηθεί ώστε να μην συγκεντρώνεται νερό.

**SL** Uvijte zamašek: Če za osnovnim elementom 40878 / 40877 / 10941 ni nameščenega zapornega ventila, zatesnite in uvijte priložen zamašek. Tako preprečite nabiranje stagnirajoče vode.

**ET** Keerake kork sisse.: Kui põhikerele 40878 / 40877 / 10941 ei järgne sulgurventilli, siis tiendage kork ja keerake sisse. Sellega vältidete seisvat vett.

**LV** Aizbāžņu ieskrūvēšana: Ja pēc pamatnes 40878 / 40877 / 10941 neseko slēgvārsts, noblīvējet un ieskrūvējet pievienotos aizbāžņus. Tādējādi tiek novērsta ūdens sastāšanās.

**SR** Zavrtanje čepa: Ako iza tela 40878 / 40877 / 10941 ne sledi ventil za zatvaranje, onda priloženi čep treba da bude zaptiven i zavijen. Time se sprečava stagniranje vode.

**NO** Skru inn plugg: Hvis ikke det følger en sperreventil etter basiskabinettet 40878 / 40877 / 10941 skal man skru inn og dette med medleverert plugg. Slik forebygges stagnerende vann.

**BG** Завинтете пробката: Ако след основното тяло 40878 / 40877 / 10941 няма спирачен клапан, тогава упълтнете и завинтете приложената пробка. Така се предотвратява застоя на вода.

**SQ** Vidhosni tapën: Nëse pas njësisë kryesore 40878 / 40877 / 10941 nuk vjen asnjë valvul bllokuese, atëherë izoloni dhe vidhosni tapat e dërguara. Në këtë mënyrë do të parandalohet uji i ndenjur.

**AR** تركيب المددات: إذا لم يتبع الجسم الرئيسي 40878 / 40877 / 10941 صمام مانع للتدفق، قم بتركيب المددات المرفقة وثبتها بإحكام، مما سيمنع تكون أي مياه راكدة.



**DE** Spülen der Leitungen

**FR** Rincer les conduites

**EN** Flushing of the pipes.

**IT** Far scorrere l'acqua nel tubo

**ES** Limpiar lavando los conductos

**NL** Doorspoelen van de leidingen

**DK** Skylning af ledninger

**PT** Lavagem das tubagens

**PL** Płukanie przewodów

**CS** vypláchnout vedení

**SK** Vypláchnutie vedení.

**ZH** 冲洗管道。

**RU** Промывка трубопроводов

**HU** A vezetékek öblítése

**FI** Johdotusten huuhtelu

**SV** Spola ledningarna

**LT** Išplauti vamzdžius

**HR** Ispiranje slavina

**TR** Hatların yıkanması

**RO** Spălarea conductelor

**EL** Καθαρισμός των αγωγών

**SL** Torude loputamine

**ET** Izpiranje cevi

**LV** Ūdens vada skalošana

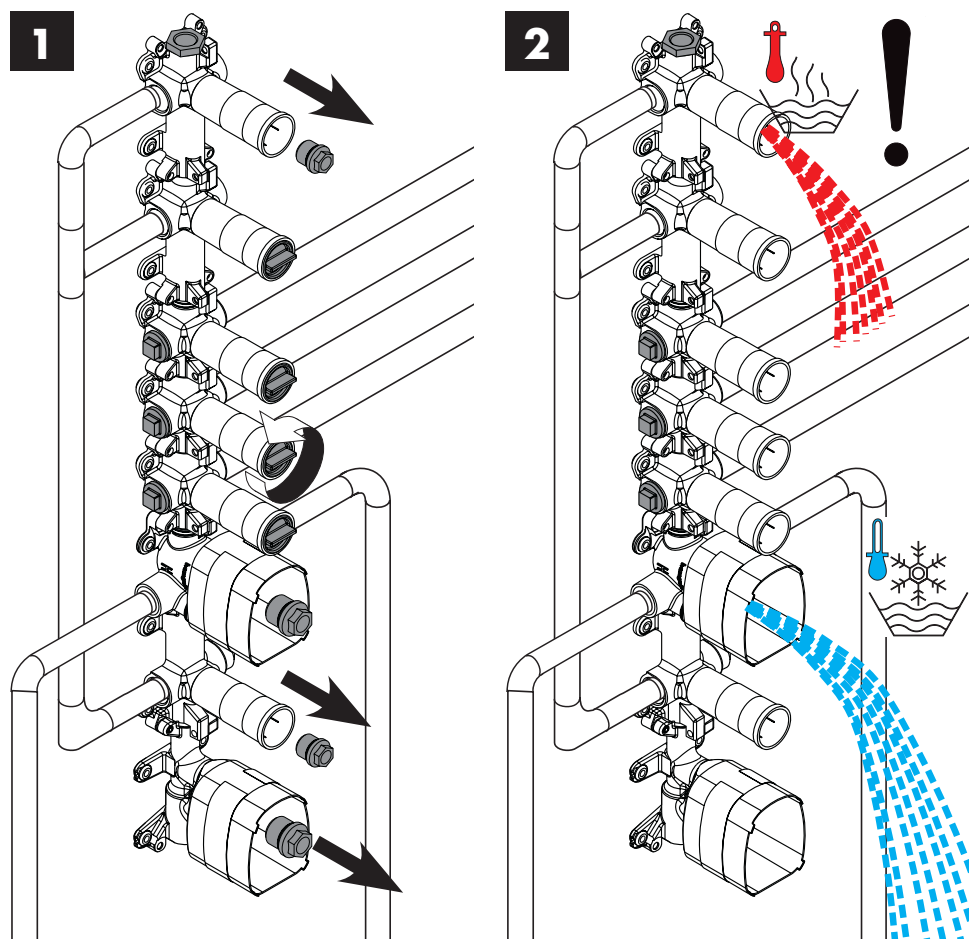
**SR** Ispiranje cevi

**NO** Spyling av ledninger

**BG** Промиване на  
търбопроводите

**SQ** Shpëlarja e lidhjeve

**AR** غسيل المواسير.



**DE****FR****EN**

Eingebaute und geprüfte Grundkörper einputzen, bzw. bei Vorwandinstallation mit Wandverkleidungssystem beplanken.

Nach Austrocknen der verputzten Wandoberfläche, die Nahtstelle zwischen Wand und Kunststoffgehäuse mit Silikon (essigsäurefrei!) ausspritzen.

PCI-Lastogum oder einen vergleichbaren Dichtstoff nach Herstellerangaben auf die Wand auftragen.

Dichtmanschette zuschneiden.  
Hinweis! Dichtmanschetten dürfen nicht überlappen.

Dichtmanschette über das Kunststoffgehäuse stülpen und in den Kleber und Silikon eindrücken.

Achtung! Die Dichtmanschette darf nicht heiß verklebt werden.

Crépir le corps de base monté et contrôlé ou - dans le cas d'une installation sur mur, le recouvrir à l'aide du système d'habillage de mur

Une fois le crépi sec à la surface des murs, injecter une couche de silicones (exempte d'acide acétique) au niveau du cordon de raccord entre le mur et le boîtier en plastique

Recouvrir le mur avec du PCI-Lastogum ou un matériel d'étanchéité comparable.

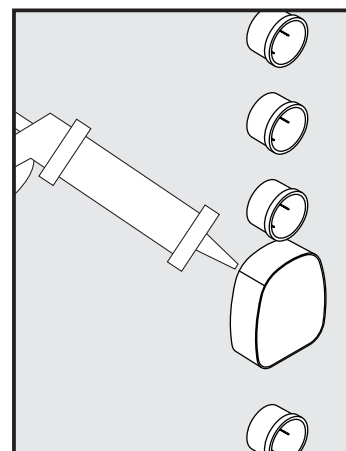
Couper la lamelle à la taille voulue  
Remarque! Les lamelles ne doivent pas se chevaucher

Retourner la manchette étanche sur le boîtier en plastique et l'enfoncer dans la colle et la silicone.

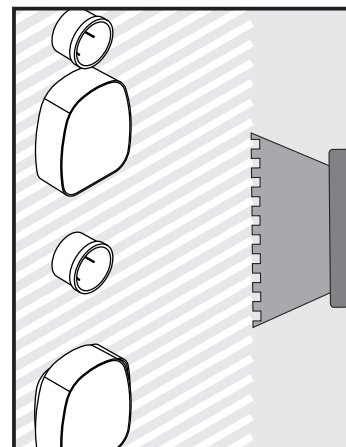
Attention! La manchette étanche ne doit pas être collée à chaud.

Plaster the installed and tested basic components, or cover with panelling if installed on the exterior of the wall.

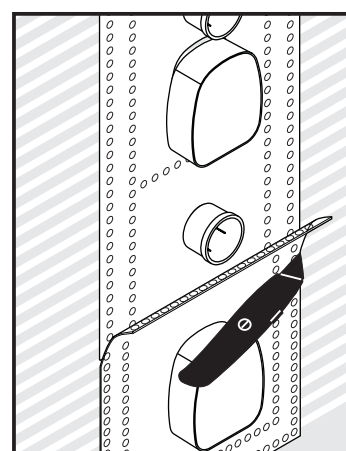
After the plastered wall surface has dried, fill the seam between the wall and the plastic housing with silicone (free of acidic acid).



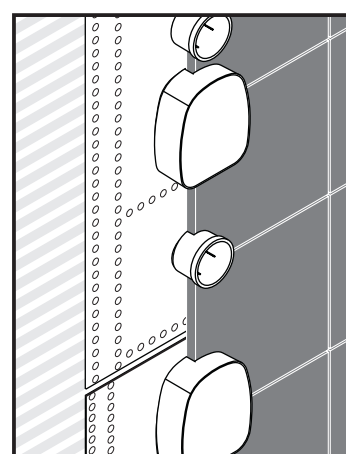
Apply PCI-Lastogum or similar sealing compound on the wall in accordance with manufacturers indications.



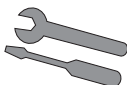
Cut sealing collar to size  
Note! Sealing collars must not overlap



Place a sealing collar over the plastic housing and press it into the glue and the silicone.



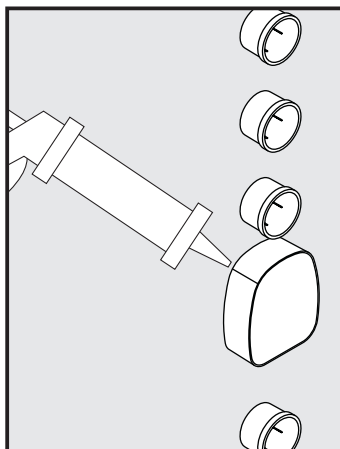
Important! The gasket is not suitable for hot glue.



IT

ES

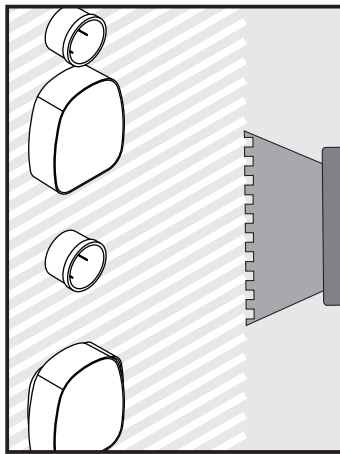
NL



Incassare sotto intonaco i corpi base montati e controllati, risp. con installazione a parete con sistema di rivestimento parete sotto pannelli. Dopo l'asciugamento della superficie parete intonacata, riempire le cuciture tra parete e scatola di plastica con silicone (esente di acido acetico!).

Cubrir con yeso los cuerpos montados y comprobados o cubrir con el sistema de revestimiento mural en caso de instalación de pared falsa. Una vez que la superficie mural ya esté seca, inyectar silicona (sin ácido acético) en la costura entre el muro y la carcasa de plástico.

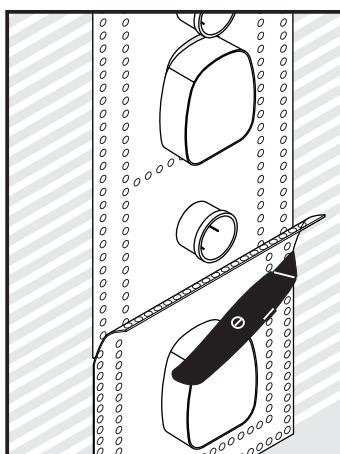
Ingebouwde en gecontroleerde basislichaam inwerken resp. bij voorzetwand van wandbekleding voorzien.  
Nadat het bepleisterde muuroppervlak opgedroogd is, de naad tussen de wand en de kunststof behuizing met silicone (zonder azijnzuur!) dichtspuiten.



Appicare sulla parete PCI Lastogum o un materiale a tenuta ermetica simile in base alle indicazioni fornite dal produttore.

Aplicar en la pared una cola estanqueizadora según las indicaciones del fabricante.

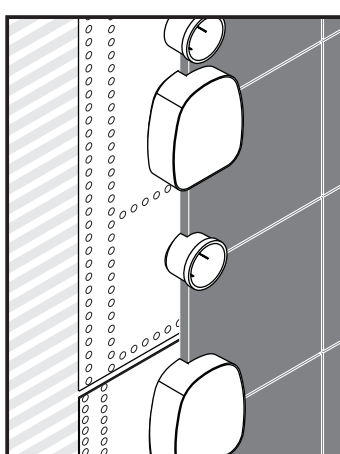
PCI Lastogum of een vergelijkbaar afdichtingsmateriaal (zie voorschriften fabrikant) op de wand aanbrengen.



Ritagliare il manicotto di guarnizione.  
Indicazione! I manicotti di guarnizione non devono sovrapporsi.

Cortar manguito de estanqueidad.  
Nota! No deben sobreponerse los manguitos de estanqueidad.

Afdichtring op maat snijden  
Aanwijzing! Afdichtringen mogen niet overlappen



Rimboccare il manicotto di guarnizione sopra la scatola di plastica e premerlo nella colla e nel silicone.

Dar vuelta al manguito obturador sobre la carcasa de plástico e insuflar pegamento y silicona.

Afdichtmanchet over de kunststof behuizing trekken en in de lijm en silicone duwen.

Attenzione! Il manicotto di tenuta non deve essere incollato a caldo.

¡Atención! El manguito de estanqueidad no debe pegarse en caliente.

Attentie! De dichtmanchet mag niet warm omwikkeld worden.

**DK****PT****PL**

Monterede og afprøvede grundelementer pudses, hhv. ved installationer på forægge forsynes de med planke (indfatning). Efter pudsen på vægoverfladen er tør, skal samlingen mellem væg og kunststofkassen sprøjtes med silikone (fri for eddikesyre!).

Encastrar corpos base montados e verificados ou colocar sistema de revestimento de parede, no caso de instalação de parede falsa.  
Após secagem da superfície da parede areada, deve-se encher a junta entre a parede e a caixa de plástico com silicone (sem ácido acético!).

Påfør væggen vådrumsmembran eller en lignende klæbemasse.

Aplicar PCI-Lastogum ou um composto vedante similar na parede de acordo com as indicações do fabricante.

Klippe tætningsmanchetten  
OBS! Tætningsmanchetter må ikke overlappes.

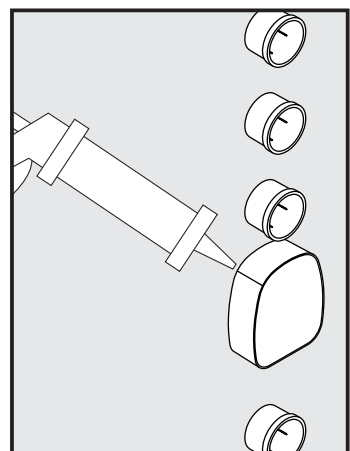
Cortar a manga de vedação no tamanho correcto.  
Aviso! As mangas de vedação não se podem sobrepor.

Tætningsmanchetten smøges over kunststofkassen og trykkes ind i limen og silikonen.

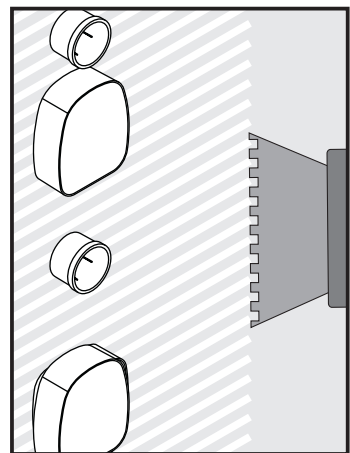
Advarsel! Der må ikke bruges smeltelim til tætningsmanchetten.

Zabudowane oraz sprawdzone korpusy zatynkować, względnie w przypadku instalacji w okładzinachściennych przykryć okładzinęścienną.

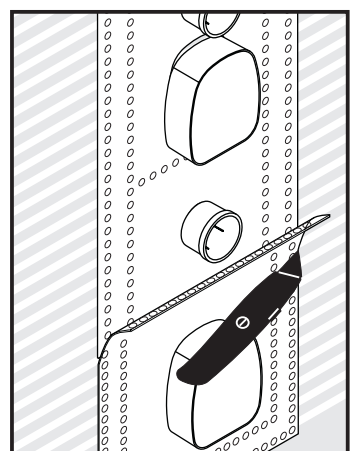
Po wyschnięciu zatynkowanej powierzchni ściany miejsce styku ściany z obudową z tworzywa sztucznego pokryć silikonem (niezawierającym kwasu octowego).



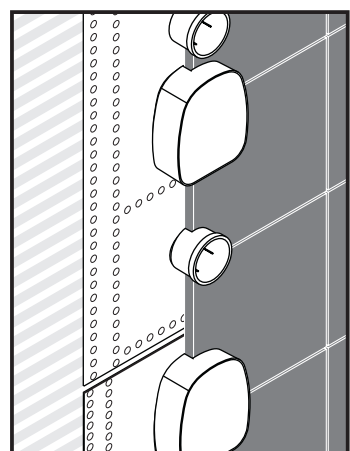
Nałożyć na ścianę środek uszczelniający lub klej do płytEK.



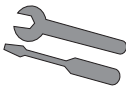
Przyciąć manszetę uszczelniającą.  
Wskazówka! Manszety uszczelniające nie mogą się nakładać.



Pierścień samouszczelniający nałożyć na obudowę z tworzywa sztucznego i wcisnąć w klej i silikon.



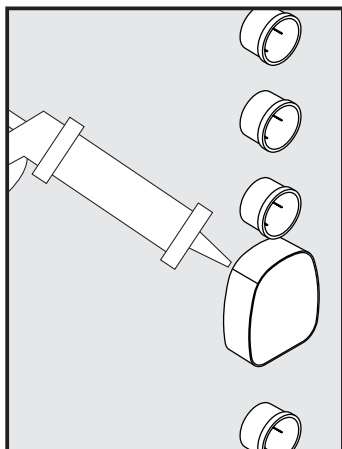
Uwaga! Kołnierz uszczelniający nie może być przyklejany na gorąco.



CS

SK

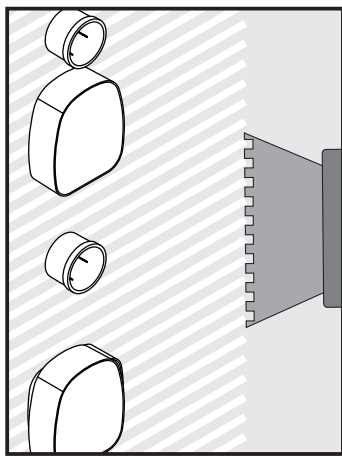
ZH



Zabudovanou a zkontrolovanou kostru zakryjte omítkou , príp. jí pri instalaci pred zed' zakryjte systémom na obkladání zdí.  
Po zaschnutí omítky vyplňte spáry mezi stenou a plastovým krytem silikonem (bez kyseliny octovej!)

Zakryte zabudovanú a skontrolovanú kostru omietkou, príp. ju pri inštalácii pred stenu pokryte systémom na obloženie stien.  
Po zaschnutiu omietky vystriejkajte silikónom (bez kyseliny octovej!) štrbinu medzi stenou a plastovým krytom.

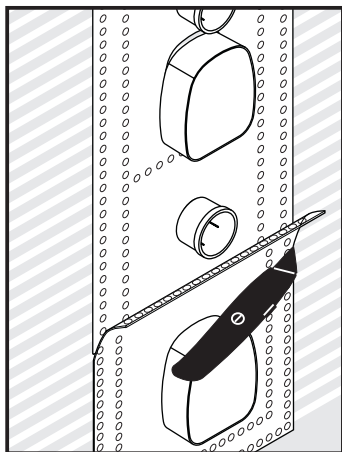
将已经安装并经过检验的基体抹灰，或者在安装前壁时用壁覆面系统将其包覆。  
已抹灰的壁表面干燥后，使用硅胶（不含醋酸）对壁与塑料外壳之间的接缝点进行喷塑。



Na stenu naniesť PCI-Lastogum nebo nějakou srovnateľnou těsnící hmotu podle pokynů výrobce.

Na stenu naniesť PCI-Lastogum, alebo porovnatelný tesniaci materiál podľa pokynov výrobcu.

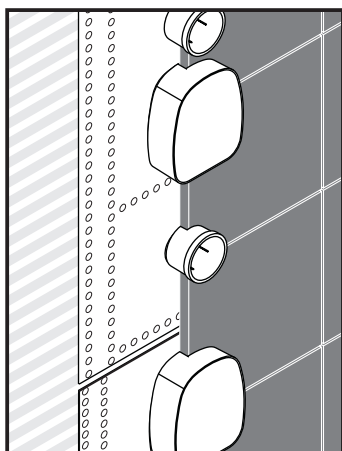
遵照制造商的说明，在边壁上使用PCI胶黏层或类似的密封材料。



Ořízněte těsnící manžety. Upozornění! Těsnící manžety se nesmí překrývat.

Orežte tesniace manžety. Upozornenie! Tesniace manžety sa nesmú prekrývať.

锯开密封涨圈。  
指示说明！密封涨圈不可重叠。



Plastový kryt překryjte těsnící manžetou a vlačte jí do lepidla a silikonu.

Prikyte tesniacou manžetou plastový kryt a zatlačte ju do lepidla a silikónu.

将密封圈套到塑料外壳上并压到胶水和硅胶中。

Pozor! Těsnicí manžeta nesmí být slepená za horúca.

Pozor! Tesniaca manžeta nesmie byť lepená za horúca.

注意！不能热粘贴密封涂层。

**RU****HU****FI**

Встроенные и проверенные основные части заштукатурить либо при монтаже на стене облицовать при помощи облицовочной системы. После высыхания зашпаклеванной поверхности стены, заполнить шов между стеной и пластмассовым комплексом силиконом (не содержащим уксусной кислоты).

Нанесите на стену PCI-Lastogum или подобный герметик, указанный изготовителем.

Разрезать уплотнительную манжету.  
Указание! Запрещается соединять уплотнительные манжеты внахлестку.

Уплотнительная манжету надеть на пластмассовый корпус и закрепить при помощи клея и силикона.

**ВНИМАНИЕ!**  
Уплотнительную манжету не разрешается приклеивать горячим способом.

A beépített és ellenőrzött alaptestet bevakolni, ill. előfal felszerelés esetén a falburkoló rendszerrel beborítani.

A bevakolt falfelület kiszáradása után, a fal és a műanyag burkolat közötti hézagot szilikonnal (ecetsav mentes!) kifújni.

Hordjuk fel a falra a PCI-Lastogum-ot vagy a hasonló szigetelőanyagot a gyártó előírásainak megfelelően.

A tömítőkarmantyút megfelelő nagyságra vágni.  
Megjegyzés! A tömítőkarmantyúknak nem szabad egymást fedni.

A tömítő mandzsettát a műanyag burkolatra húzni és a ragasztóba, valamint a szilikonba benyomni.

Sisäänrakennetut ja tarkistetut perusosat rapataan tai peitetään seinääsennuksessa seinäverhouksella.

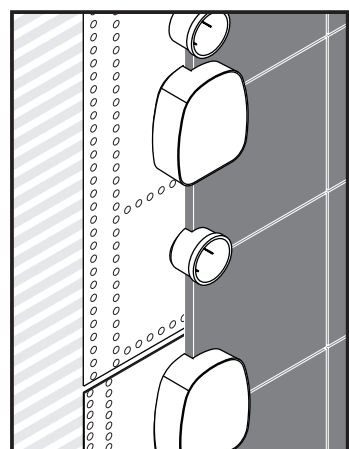
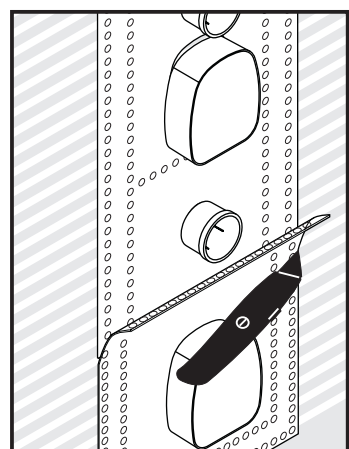
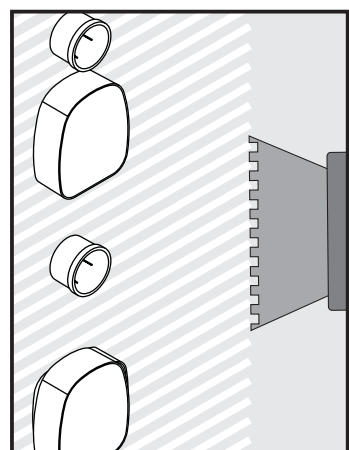
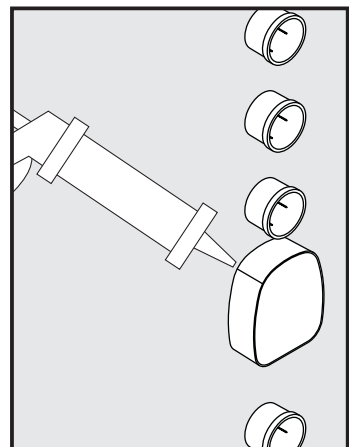
Rapatun seinäpinnan kuivumisen jälkeen sauma seinä ja muovikotelon välissä täytetään silikonilla (ilman etikkahappoa!).

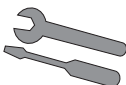
Levitä seinään PCI-Lastogum:ia tai vastaavaa tiivistaineetta valmistajan ohjeiden mukaisesti.

Leikataan sopiva tiivistysmansetti.  
Huomautus!  
Tiivistysmansetteja ei saa limittää.

Tiivistysrengas vedetään muovikotelon päälle ja työnnetään liimaan ja silikoniin.

Huomio! Tiivistekaulusta ei saa kuumaliimata.

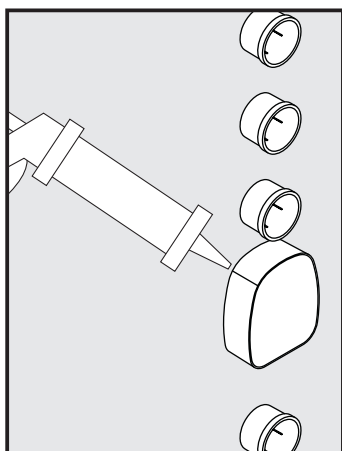




SV

LT

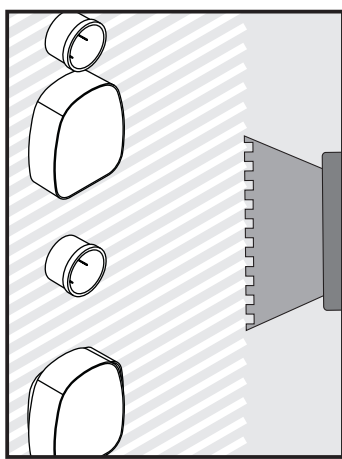
HR



Finputsa inbyggda och testade basenheter eller sätt på panel vid utvändig vägginstalltion. När den putsade väggytan har torkat tätas skarven mellan väggen och plastkåpan med silikon (utan ättiksyra).

Išvalykite sumontuotą ir patikrintą pagrindinę dalį, įrengdami priekinę sieną, apkalkite ją lentelėmis. Kai išvalyti sienų paviršiai išdžius, plyšius tarp sienų ir plastikinio korpuso užpildykite silikonu (be acto rūgšties!).

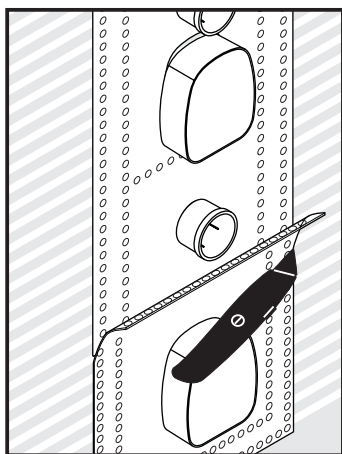
Ugrađena i provjerena tijela ožbukajte, tj. kod predzidnih instalacija obložite sustavom za oblaganje zidova. Nakon sušenja ožbukanog zida poprskajte spoj između zida i plastičnog kućišta silikonom (koji ne sadrži octenu kiselinu).



Lägg på PCI-Lastogum, eller ett jämförbart tätningsmaterial, på väggen enligt tillverkarens anvisningar.

Vadovaudamiesi gamintojo nurodymais, užtepkite ant sienos PCI Lastogum ar panašią sandarinamąją priemonę.

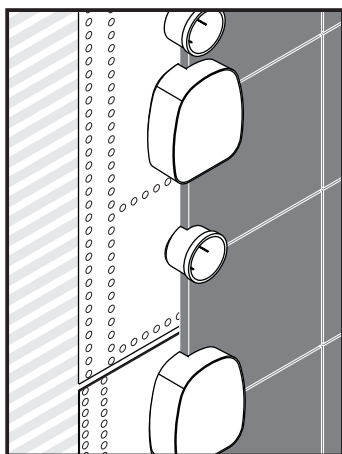
Nanelite na zid PCI-Lastogum ili neki slični brtveni materijal sukladno navodima proizvođača.



Skär till tätningsmanschett. Hänvisning! Tätningsmanschetter får inte överlappa.

Pritaikykite sandarinimo manžetą. Nuoroda! Sandarinimo manžetų kraštai neturi persidengti

Izrežite manžetu za brtvljenje. Uputa! Manžete za brtvljenje se ne smiju preklapati.



Trä en tätningsmanschett över plastkåpan och tryck in den i limmet och silikonet.

Ant plastikinio korpuso uždékite sandarinimo movą ir įspauskite į klijus ir silikoną.

Prevucite brtvenu manžetu preko plastičnog kućišta pa ju utisnite u ljepilo i silikon.

OBS! Tätningsmanschetten får inte varmlimmas.

Démesio! Sandariklio neklijuokite karštuoju būdu.

Pažinja! Manžetu za brtvljenje ne smijete lijepiti vrućim ljepilom.

**TR****RO****EL**

Montajı yapılan ve kontrol edilen temel gövdeyi sıvaya yerleştirin ya da ön duvar tesisatında duvar kaplama sistemiyle kaplayın.

Duvar yüzeyinin sıvası kuruduktan sonra duvar ile plastik gövde arasına silikon (asit asetiksiz!) püskürtün.

PCI-Lastigum ya da üretici bilgilerine göre benzer bir izolasyon maddesini duvara uygulayın.

Sızdırmazlık manşetini kesme.  
Bilgil! Sızdırmazlık manşetleri üst üste binmemelidir.

Conta manşetini plastik gövdenin üzerine geçirin ve yapıştırıcı ile silikonu içine bastırın.

Önemli! Körük sıcak tutkallanmamalıdır.

Tencuiți corpurile de bază incorporate și testate, respectiv în cazul instalării unui perete acoperitor înveliți cu profile de acoperire.

După uscarea suprafeței de perete tencuit, umpleți spațiul dintre perete și carcasa de plastic cu silicon (fără conținut de acid acetic!).

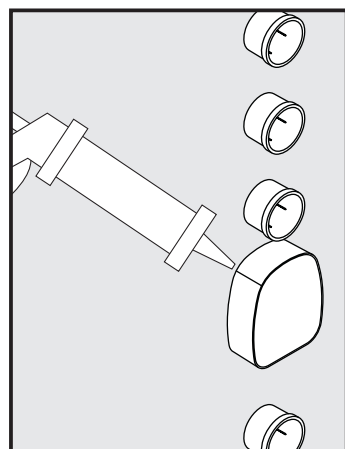
Se aplică pe perete PCI-Lastogum sau un alt material de etanșare, în conformitate cu indicațiile fabricantului.

Tăiați mașeta de etanșare. Observație! Manșetele de etanșare nu trebuie să se suprapună.

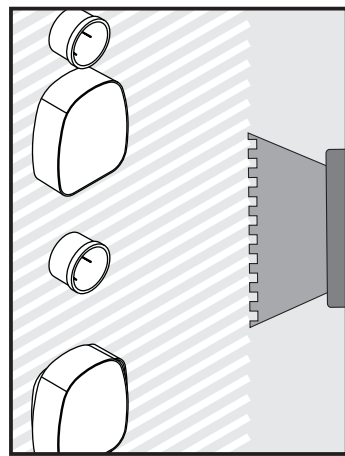
Aplicați mașeta de etanșare pe carcasa de plastic și apăsați-o în lipici și silicon.

Atenție! Mașeta de etanșare nu trebuie lipită la cald.

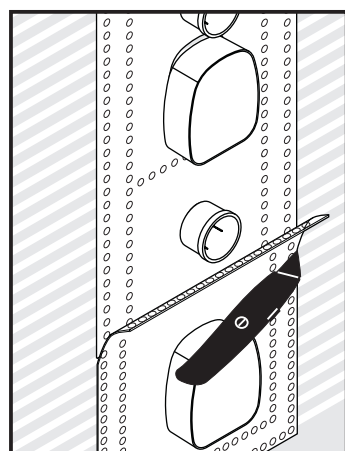
Σοβαντίστε μετά τον έλεγχο τα κουτιά που εγκαταστήσατε ή επενδύστε τα με γυψοσανίδες σε περίπτωση επίτοιχης εγκατάστασης.  
Όταν στεγνώσει η σοβαντισμένη επιφάνεια του τοίχου γεμίστε τον αρμό μεταξύ τοίχου και πλαστικού περιβλήματος κουτιού με σιλικόνη ανθεκτική σε όξινα καθαριστικά.



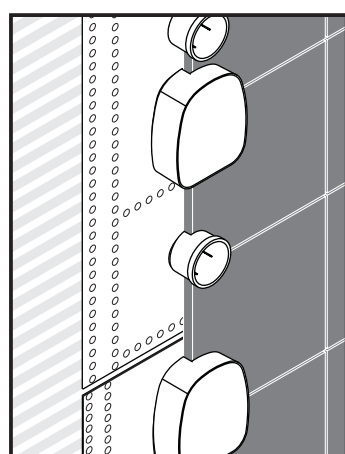
Κάνετε χρήση PCI-Lastogum ή κάποιου άλλου αντίστοιχου στεγανοποιητικού υλικού για τον τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.



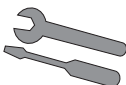
Κόψτε το κολάρο στεγανοποίησης. Σημείωση! Τα κολάρα στεγανοποίησης δεν πρέπει να αλληλοεπικαλύπτονται.



Τοποθετήστε το στεγανοποιητικό κορδόνι πάνω από το πλαστικό περιβλήμα και πιέστε το στην κόλλα και τη σιλικόνη.



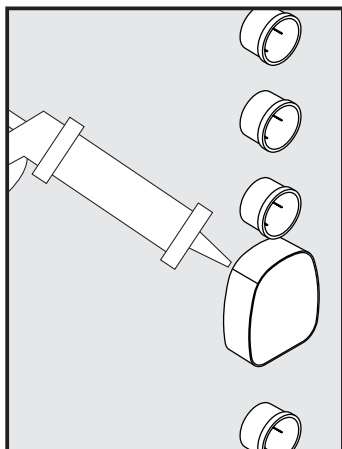
Προσοχή! Η περιμετρική στεγανοποίηση δεν πρέπει να κολληθεί εν θερμώ



SL

ET

LV



Vgrajene in preizkušene osnovne elemente prekrijte z ometom oz. Pri instalaciji na steno s sistemom stenskih oblog.

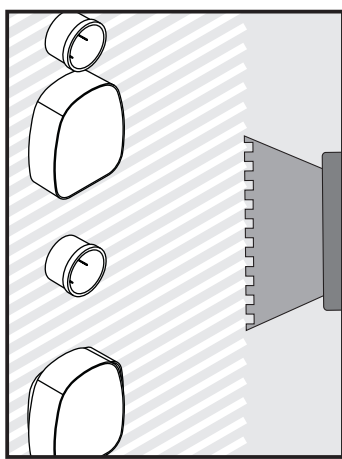
Po osušitvi ometene površine stene s silikonom zapolnite stična mesta med steno in ohišjem iz umetne mase (brez ocetne kisline!).

Katke sisseehitatud ja kontrollitud korpus krohviga või seinapealse paigalduse korral seinakattega.

Pärast krohvitud seinapinna kuivamist laske seina ja plastkopruse vahelisse ühenduskohta (äädikhappevaba) silikooni.

Iebūvētas un pārbaudītas nesējkonstrukcijas pārklājiet ar apmetumu vai, instalējot priekšējā sienā, - ar sienas pārklāšanas sistēmu.

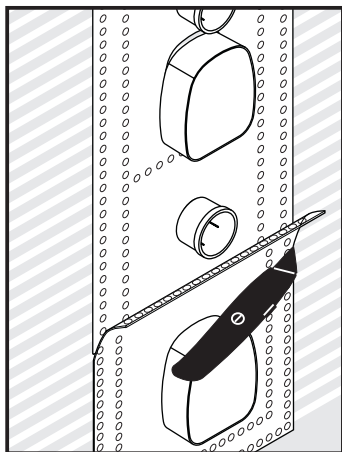
Pēc apmestās sienas virsmas nožūšanas aizpildiet šuvi starp sienu un plastmasas korpusu ar silikonu (bez etikskābes!).



Na steno po navodilih proizvajalca nanesite PCI-Lastogum ali primerljivo tesnilno maso.

Kandke seinale PCI-Lastogum'i või mõnda võrdväärset tihendusainet vastavalt tootja andmetele.

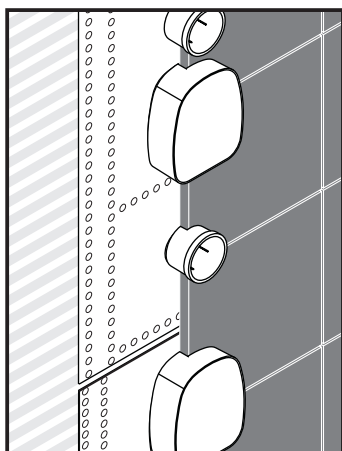
Atbilstoši ražotāja norādījumiem uzklājiet uz sienas PCI-Lastogum vai līdzīgu hermētiku.



Prirežite tesnilno manšeto. Remarque! Tesnilne manšete se ne smejo prekrivati.

Lõigake tihendusmansett sobivaks. Markus! Tihendusmansetid ei tohi kattuda.

Piegrieziet manšetblīvi. Norāde! Manšetblīves nedrīkst pārklāties.



Na ohišje iz umetne mase nataknite tesnilno manšeto in vtisnite v lepilo in silikon.

Pange tihendusmansett plastkorpusele ning suruge liimi ja silikooni sisse.

Manšeti uzmauciet uz plastmasas korpusa un ies piediet līmē un silikonā.

Pozor! Tesnilna manšeta se ne sme zlepiti z vročim lepilom.

Tähelepanu! Tihendusmuhi ei tohi kuumliimida.

Uzmanību! Blīvēšanas manšeti nedrīkst salīmēt ar karstu līmi.

**SR****NO****BG**

Ugrađena i ispitana tela izmalterišite, tj. kod predzidnih instalacija obložite sistemom za oblaganje zidova.  
Nakon sušenja omalterisnog zida potrebno je da se spoj između zida i plastičnog kućišta popraska silikonom (koji ne sadrži sirćetnu kiselinu).

Nanelite na zid PCI-Lastogum ili neki slični zaptivni materijal u skladu sa navodima proizvođača.

Izrežite zaptivnu manžetu. Napomena! Zaptivne manžete ne smeju da se preklapaju.

Prevucite zaptivnu manžetu preko plastičnog kućišta i utisnite u lepak i silikon.

Pažnja! Zaptivna manžeta ne sme da se lepi vrućim lepkom.

Innebygd og kontrollert basiskabinett pusses inn, hhv. ved installasjon foran en vegg monteres veggpanel.  
Når murpussen har tørket, skal sprekken mellom veggen og plastkabinettet tettes med silikon (eddiksyrefrei).

PCI-Lastogum eller en lignende tetningmasse påføres veggen iht. produsentforskrifter.

Klippe til tetningsmansjett. Henvisning!  
Tetningsmansjetter skal ikke overlappes.

Tetningsmansjetten trekkes over plastkabinettet og trykkes inn i limet og silikonen.

Obs! Tetningsmansjett må aldri limes varm.

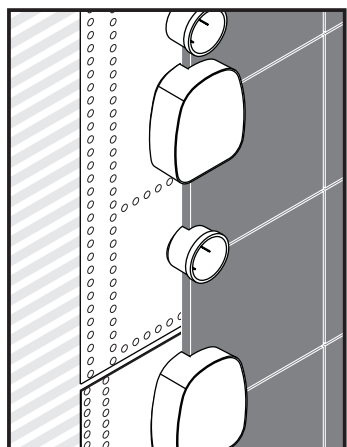
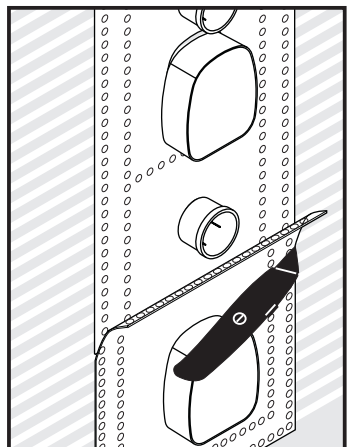
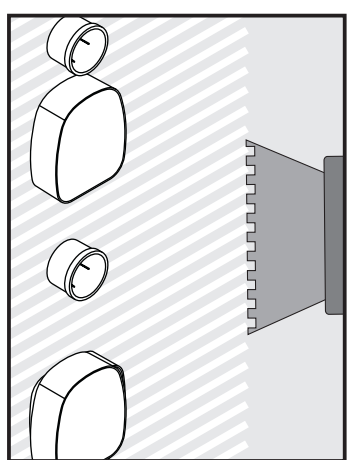
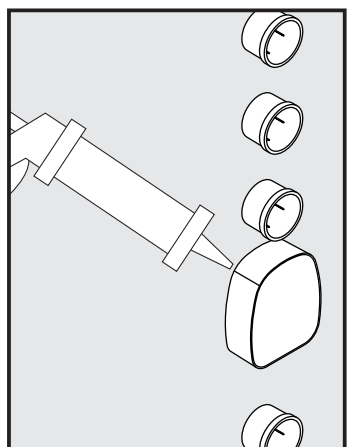
Нанесете мазилка върху монтираното и проверено основно тяло, resp. го облицовайте със система за облицоване на стената при монтаж пред стената.  
След изсъхване на мазилката на повърхността на стената, мястото на свързване между стената и пластмасовия корпус да се напръска със силикон (без оцетна киселина!).

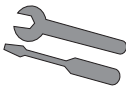
На стената да се нанесе PCI-Lastogum или уплътняващ материал, подобен на него по данни на производителя.

Отрежете уплътнителния маншет според размерите.  
Указание! Уплътнителните маншети не бива да се припокриват.

Уплътнителният маншет да се нахлузи на пластмасовия корпус и да се залепи със силикон като се притисне.

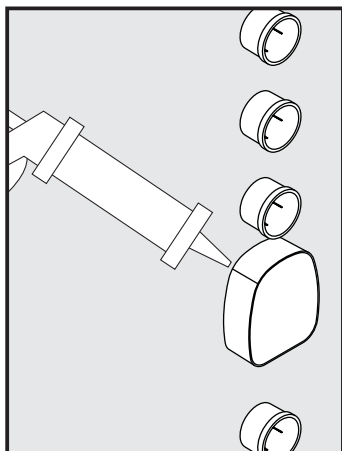
Внимание!  
Уплътнителният маншет не трябва да се лепи по топъл начин.





SQ

AR

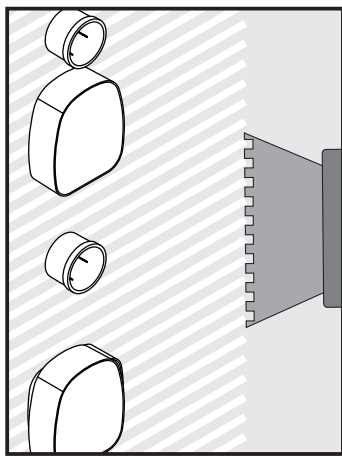


Patinoni skeletin kryesor të integruar dhe të provuar ose mbulojeni atë me sisteme të veshjes së murit gjatë instalimit të murit të përparmë.

Pas tharjes së sipërfaqes së pastruar të murit, lyeni me silikon (pa acid acetik!) vendin e bashkimit midis murit dhe kutisë plastike.

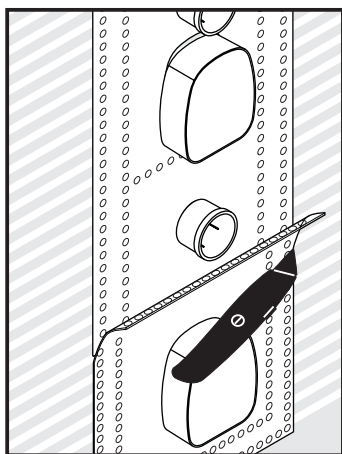
يجب إدخال الأجزاء المركبة داخلياً والمحترة في الملاط، وكذلك في حالة التركيب على الحائط يجب التغطية بأنظمة التغطية الحائطية.

بعد جفاف أسطح الحوائط يجب ملأ المكان بين الحائط والتركيبة البلاستيكية بمادة السليكون (حال من الخل الحامضي).



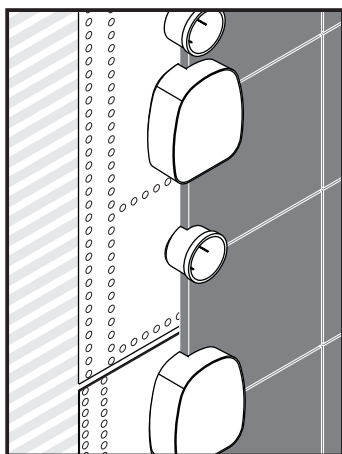
Lyeni murin me PCI-Lagostum ose me ndonjë lëndë të ngjashme izoluese.

قم بوضع مادة PCI-Lastogum أو أي مركب مانع للتسرب على الجدار وفقاً لتعليمات الشركة المنتجة.



Pritni guarnicionin izolues. Udhëzim! Guarnicionet izoluese nuk duhen përthyer.

قص الجلبة. ملحوظة! منوع تراص الجلب فوق بعضها البعض.



Vendoseni guarnicionin izolues mbi kutinë plastike dhe ngjisheni te ngjitesja dhe silikoni.

يجب تغطية التركيبة البلاستيكية بسادة واضغط المادة اللاصقة والسلیکون للداخل

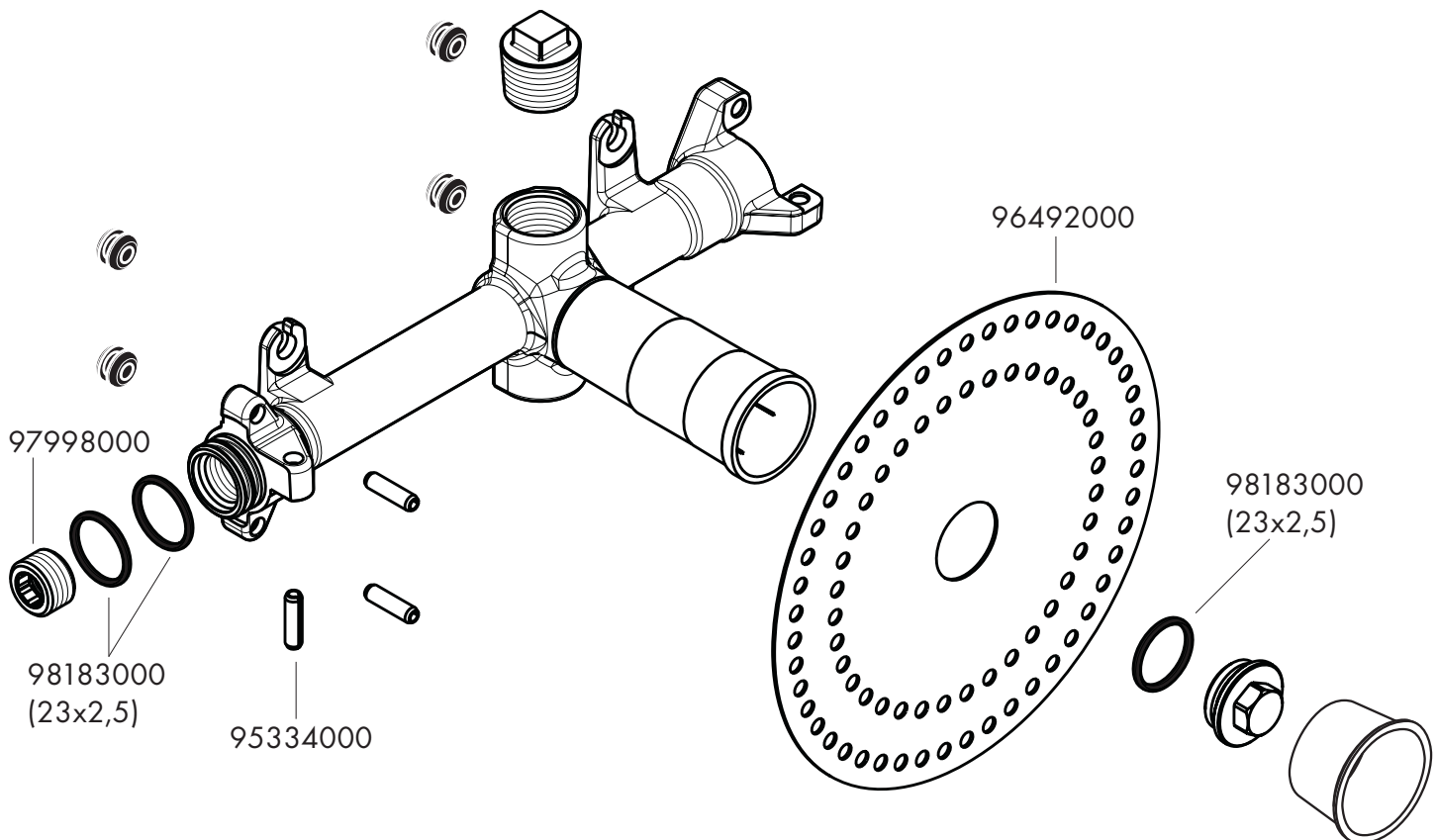
Kujdes! Mansheta izoluese nuk duhet ngjitur me ngjitesha te nxehtë.

تنبيه! لا يسمح بلصق الكم المانع للتسرب على الساخن.





**10941180**



P-IX

DVGW

SVGW

ACS

WRAS

ETA

**10941180**

X

X