

FR Ensemble temporisé de douche encastré dans boîtier étanche

EN Time flow shower mixer in a waterproof housing

DE Selbstschluss-Mischbatterie für Dusche in wasserdichtem UP-Kasten

PL Czasowa, podtynkowa bateria natryskowa w wodoszczelnej skrzynce

NL Zelfsluitende douchemengkraan in waterdichte inbouwdoos

ES Conjunto temporizado de ducha empotrado en caja de control estanca

PT Conjunto temporizado de duche encastrado em módulo estanque



FR Purger soigneusement les canalisations avant la pose et la mise en service du produit.

EN Thoroughly flush the pipes to remove any impurities before installing and commissioning the product.

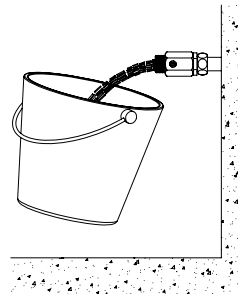
DE Vor Montage und Inbetriebnahme des Produkts die Anschlussleitungen regelkonform spülen.

PL Dokładnie wypłukać instalację przed montażem i uruchomieniem produktu.

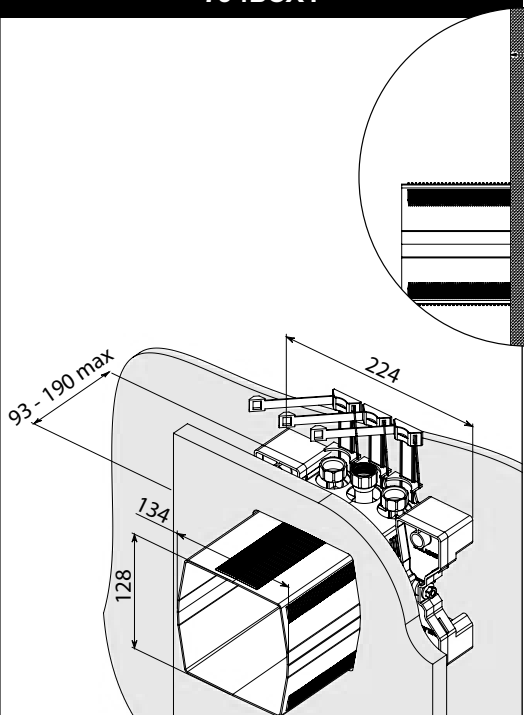
NL Spoel zorgvuldig de leidingen alvorens tot installatie of ingebruikname van de kraan over te gaan.

ES Purgar cuidadosamente las tuberías antes de la instalación y de la utilización del producto.

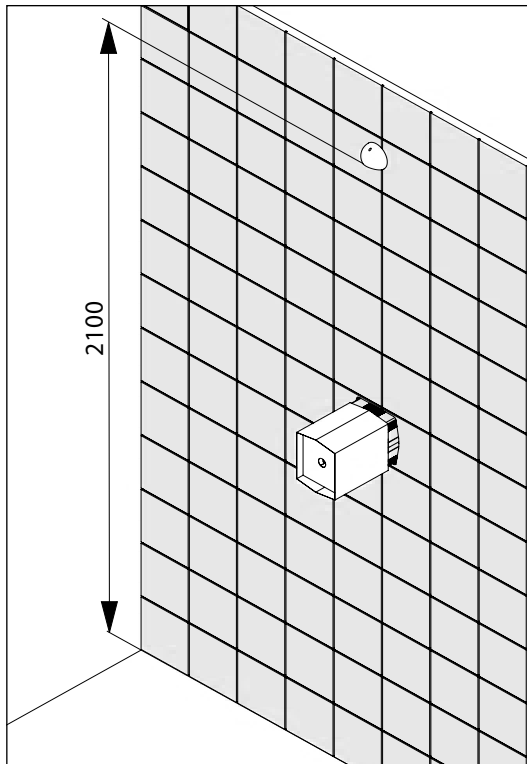
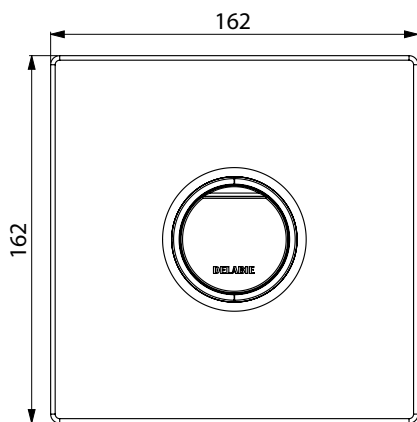
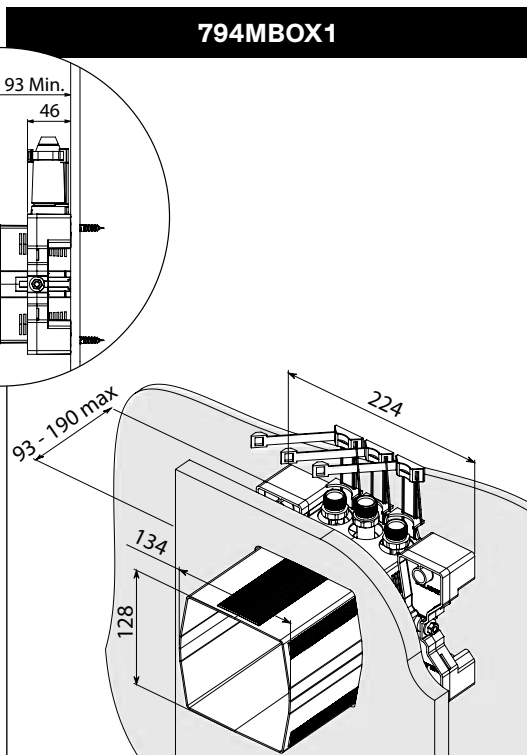
PT Purgar cuidadosamente as canalizações antes da colocação e utilização do produto.



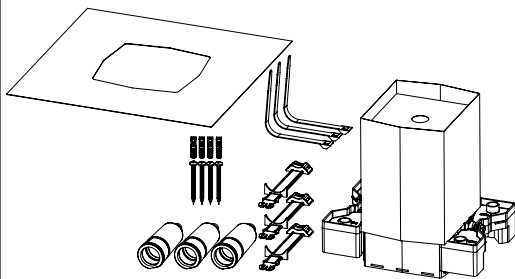
794BOX1



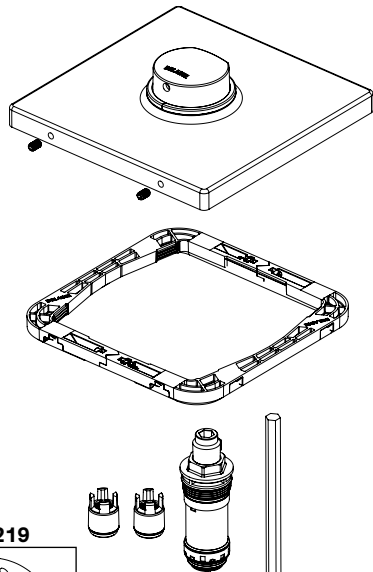
794MBOX1



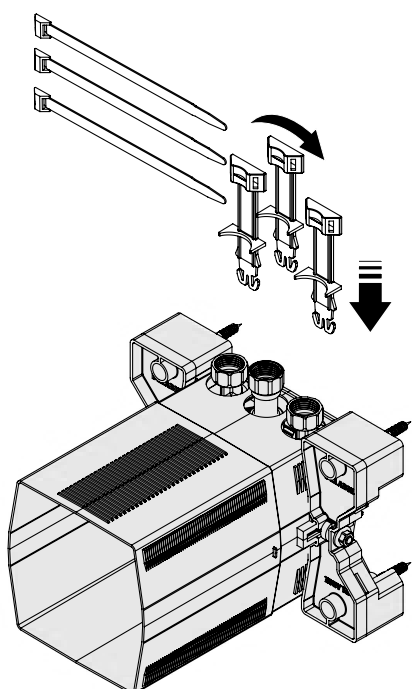
Kit 1 : 794BOX1 - 794MBOX1



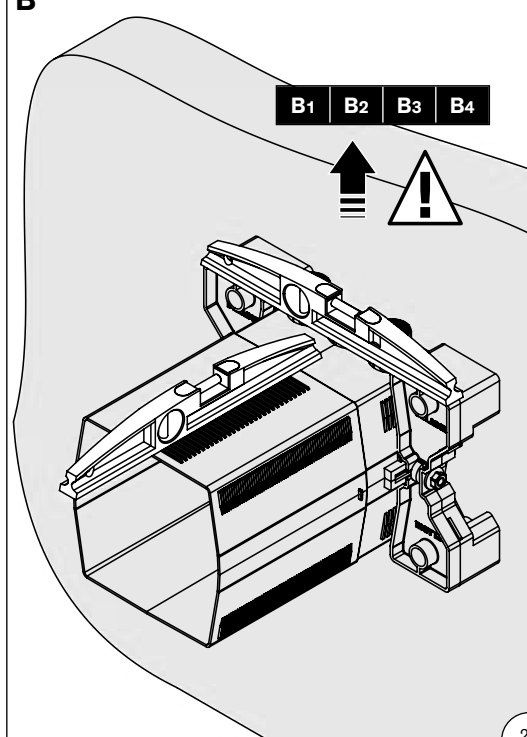
Kit 2 : 794218 - 794219

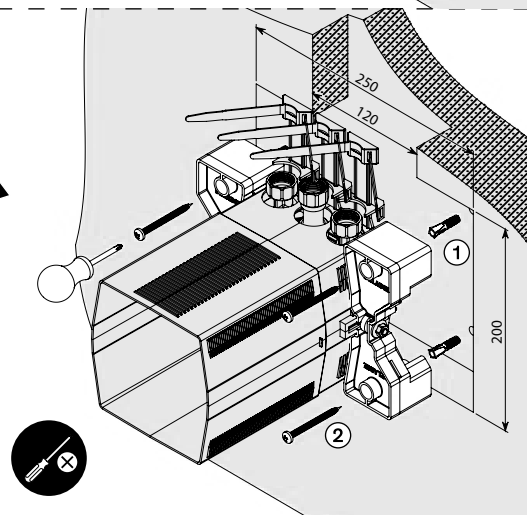
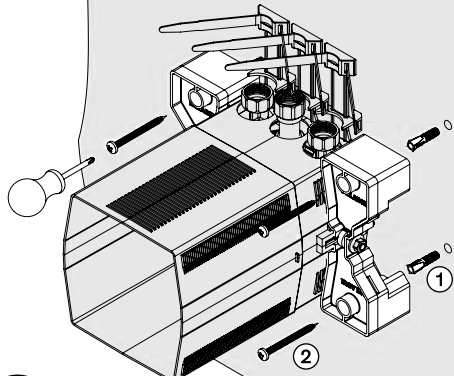
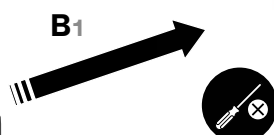
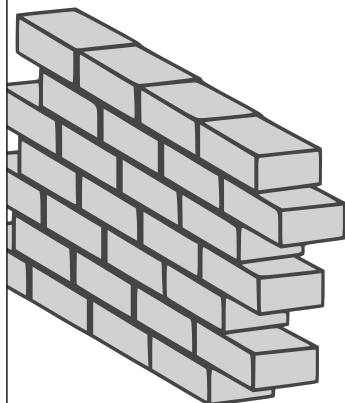
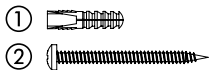


A

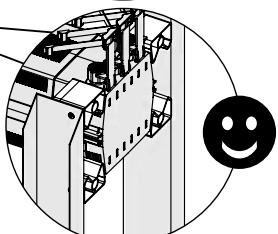
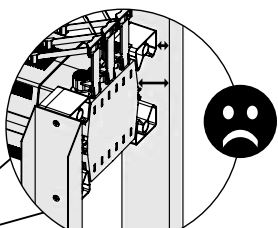
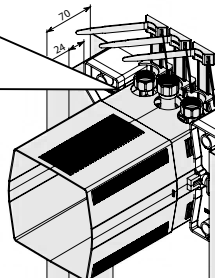
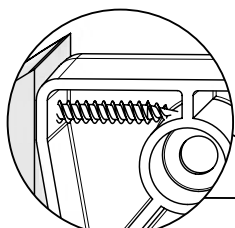


B

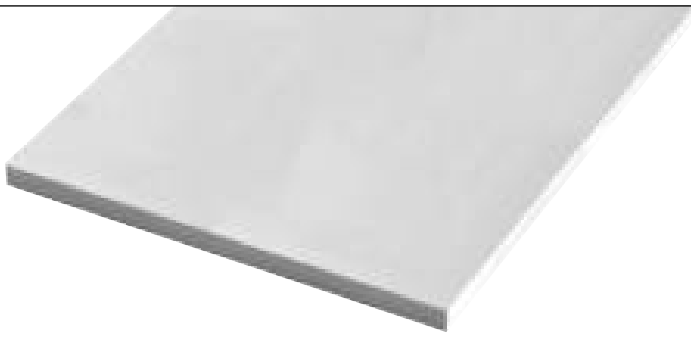




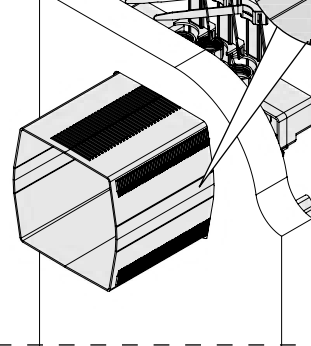
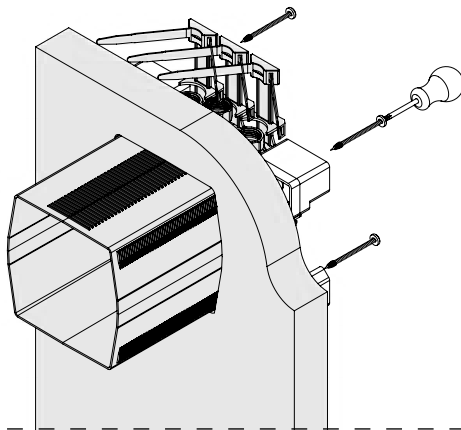
B3



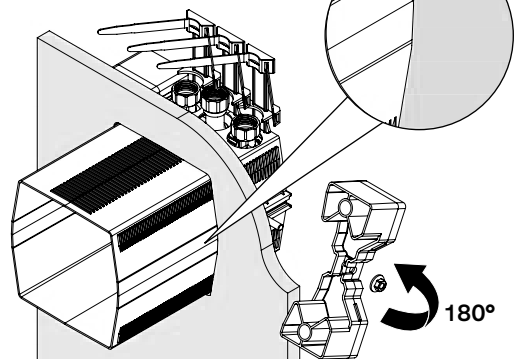
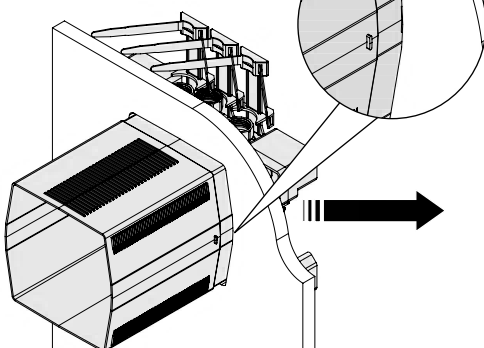
B4



> 30

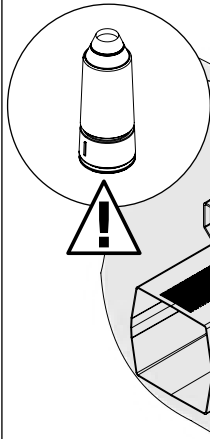


< 30

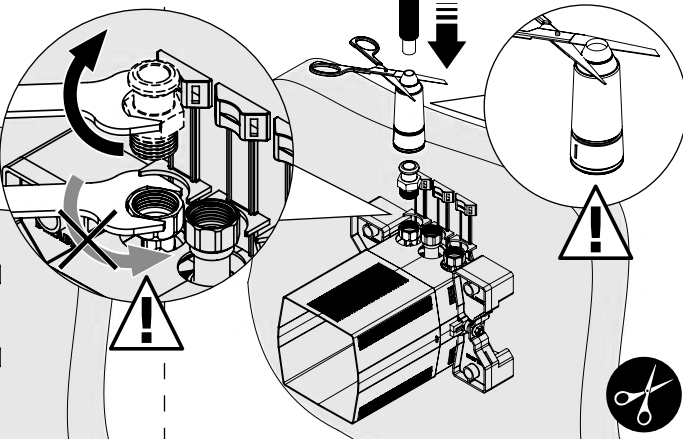


180°

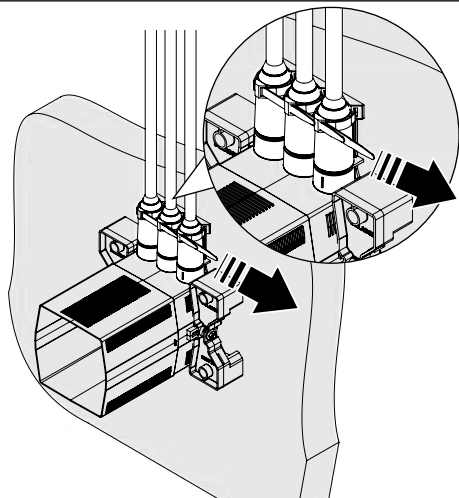
C1 $\leq \varnothing 20$



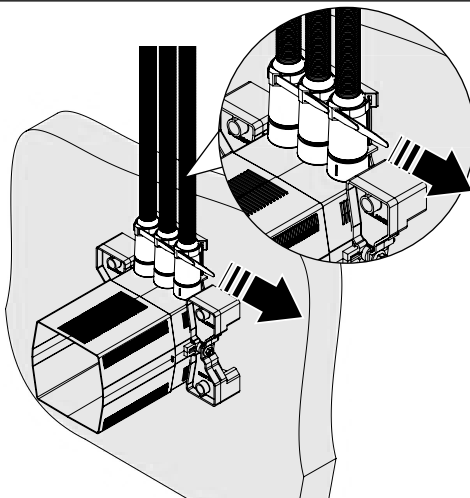
C2 $> \varnothing 20$



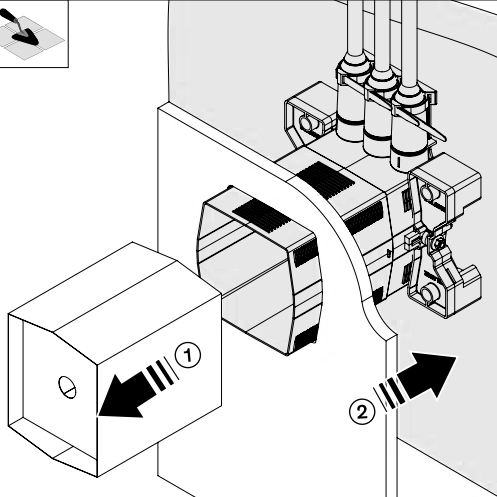
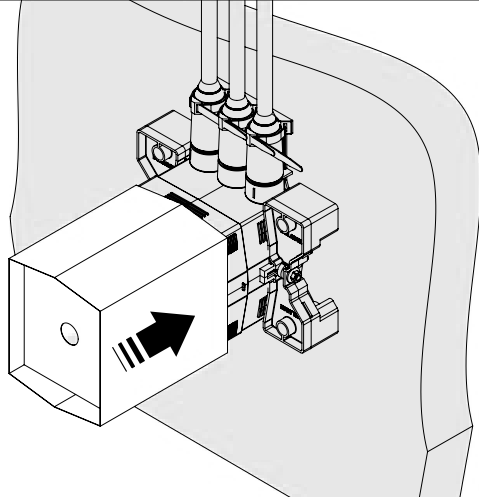
D1

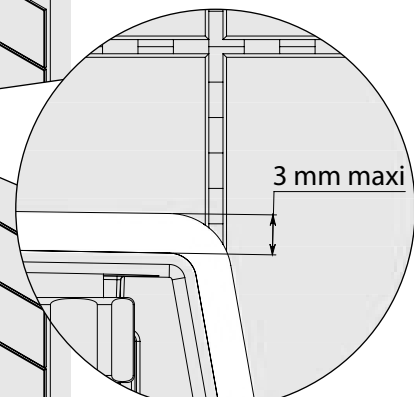
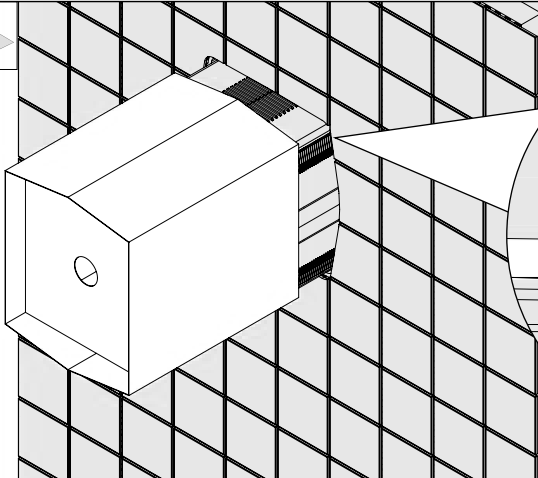
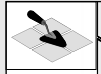
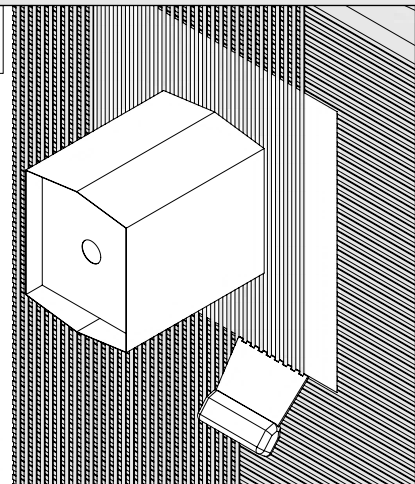
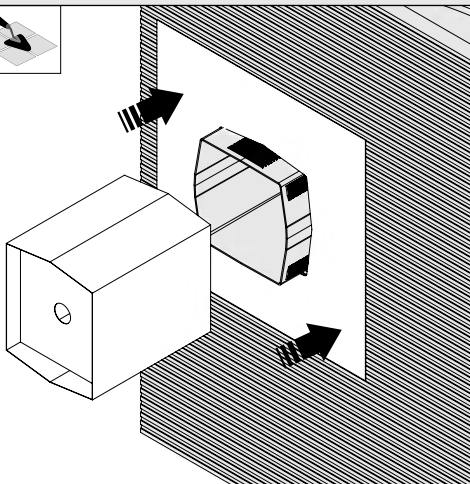
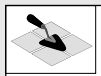
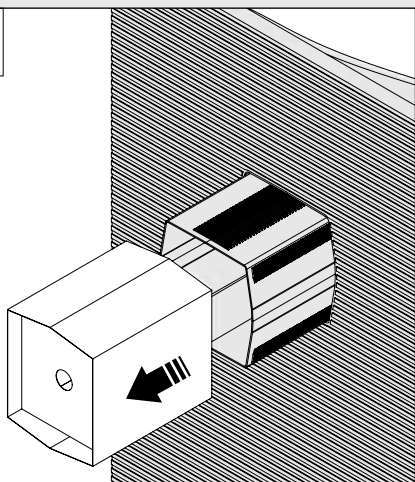
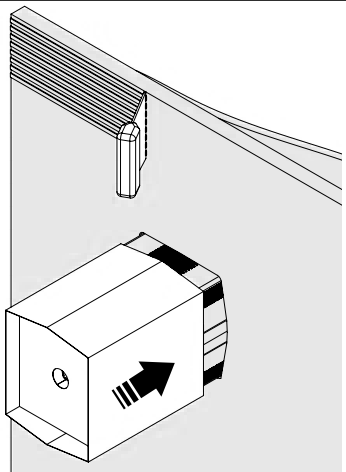
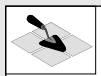


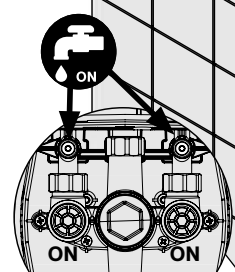
D2



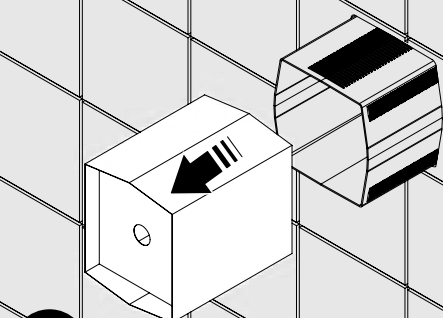
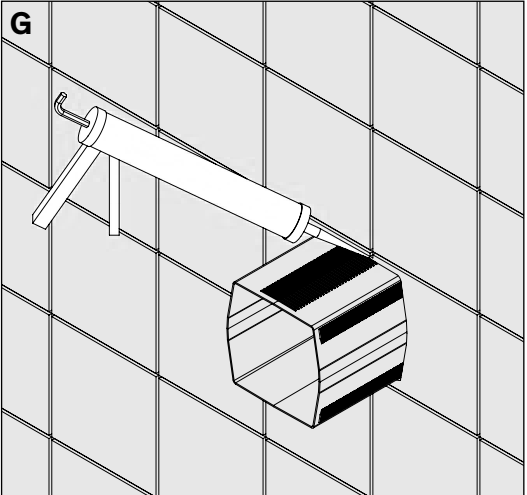
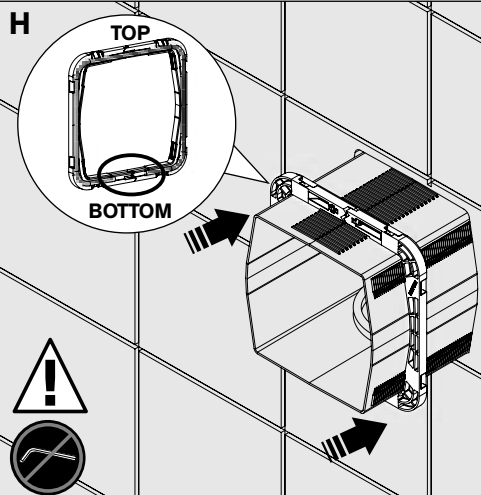
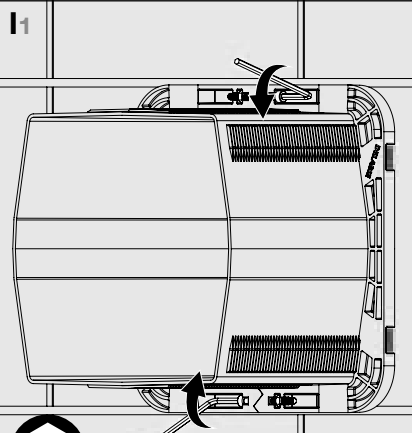
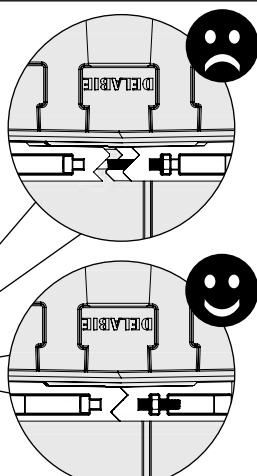
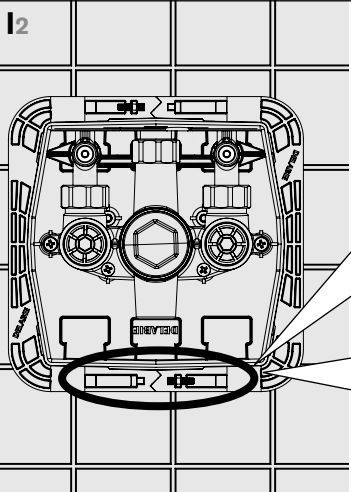
E

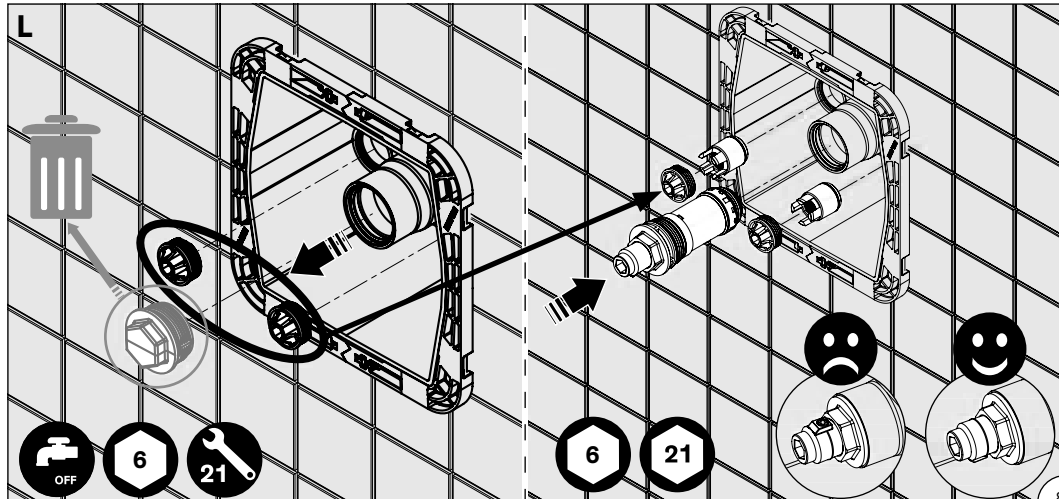
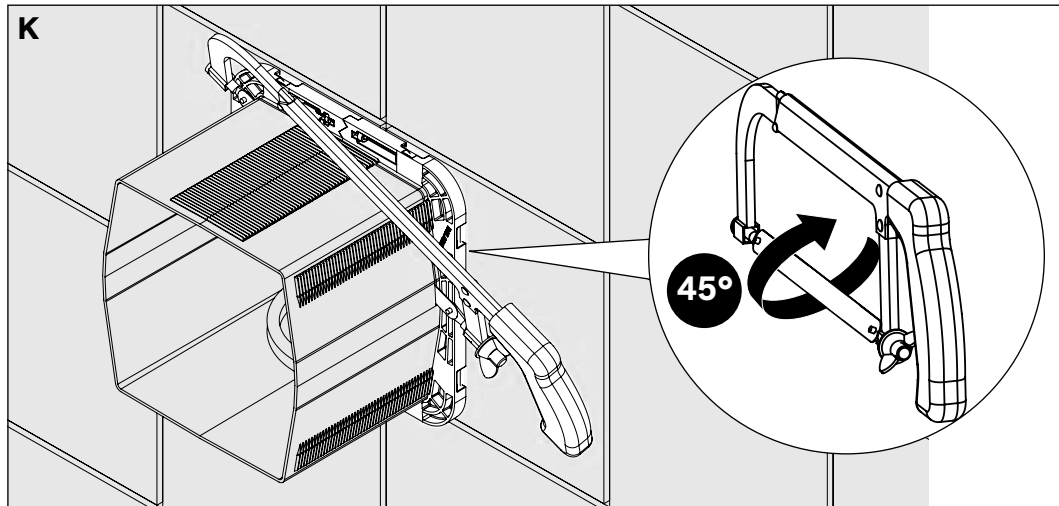
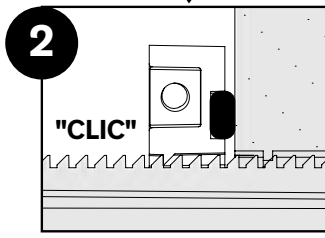
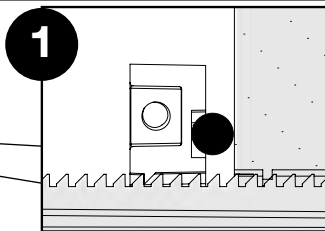
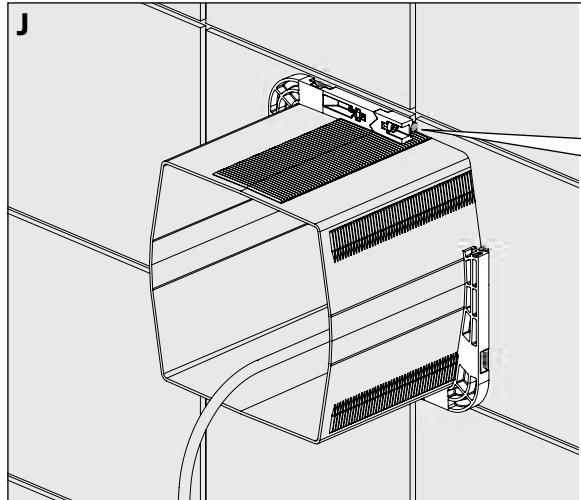


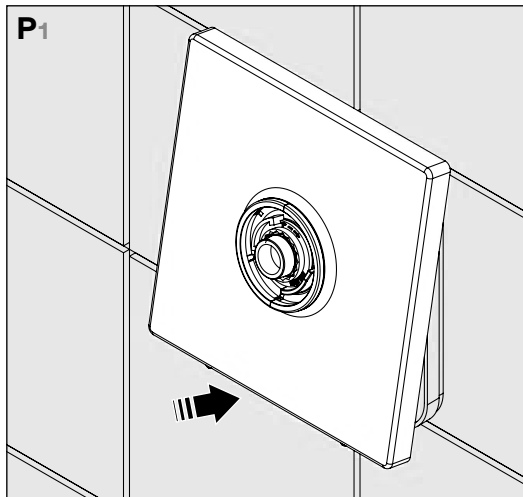
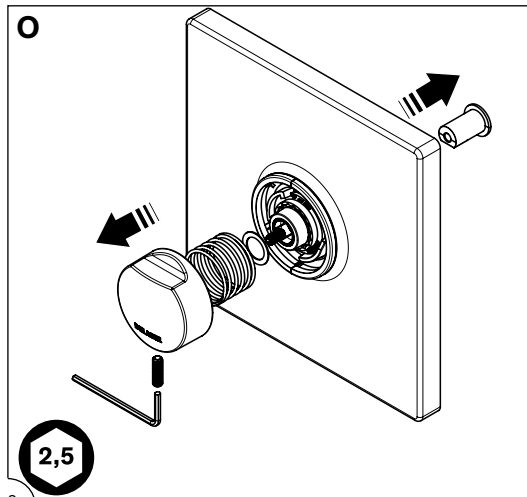
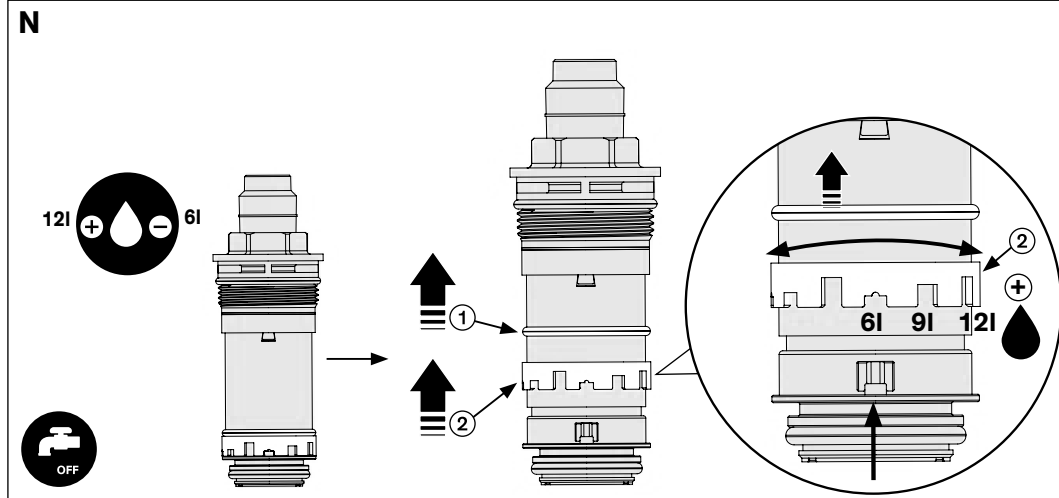
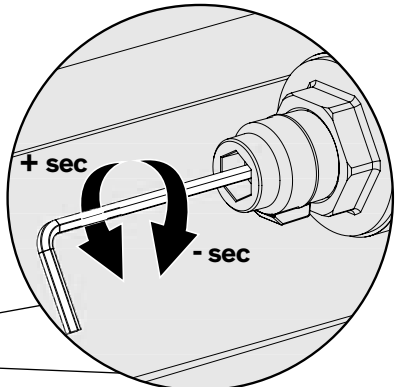
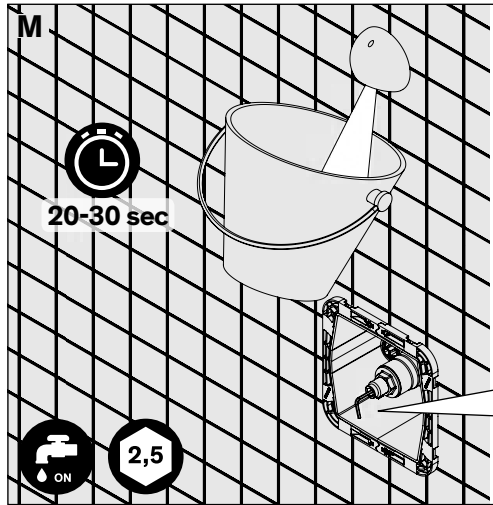


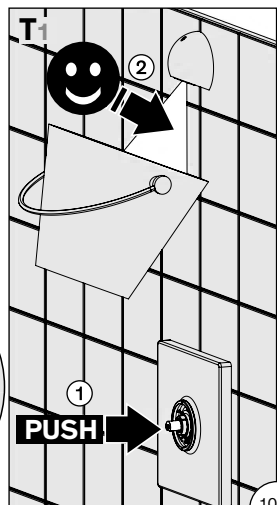
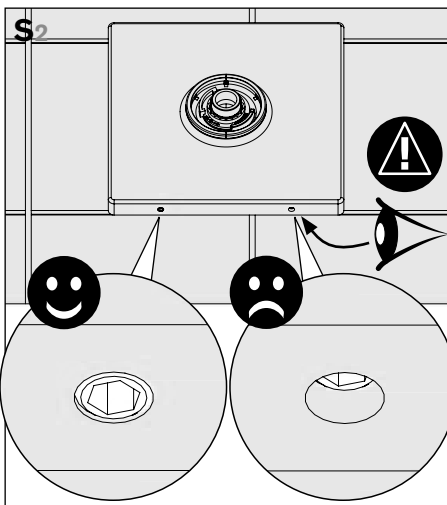
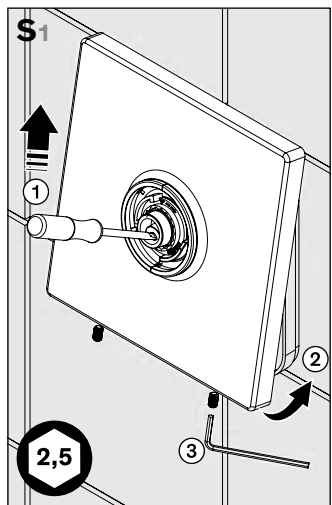
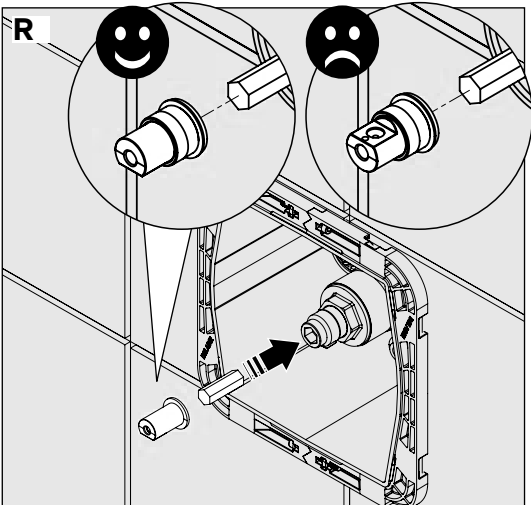
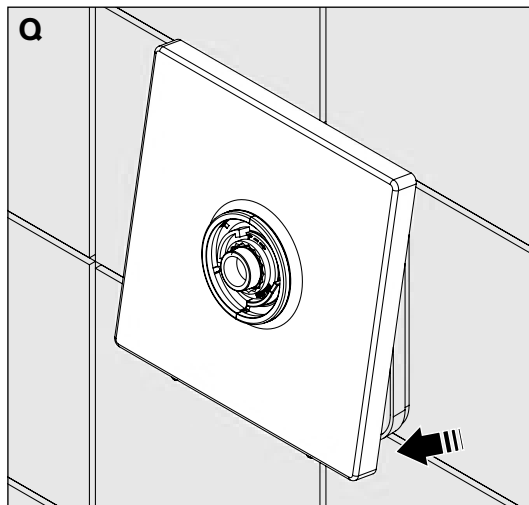
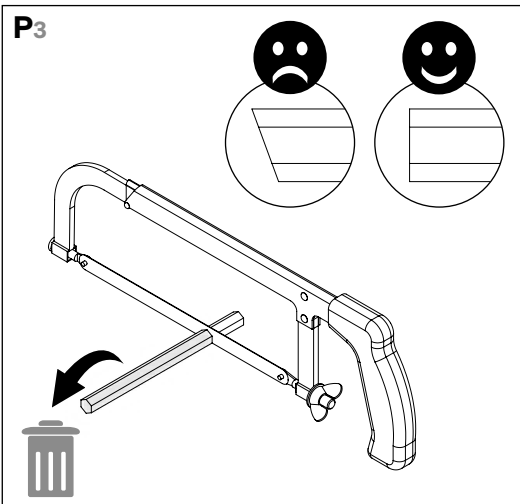
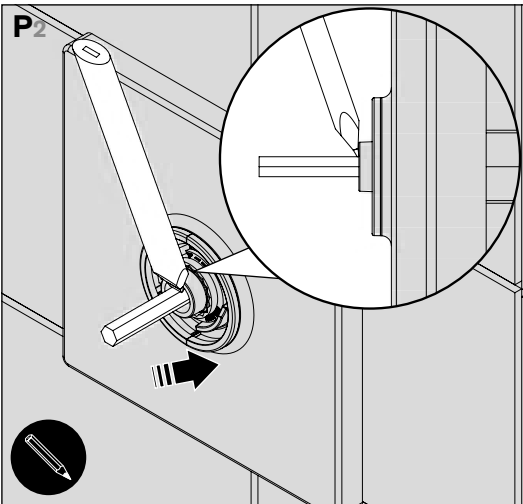
F1

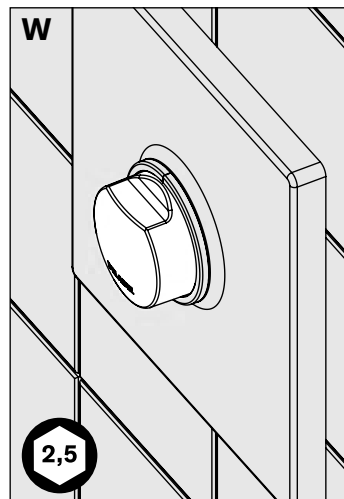
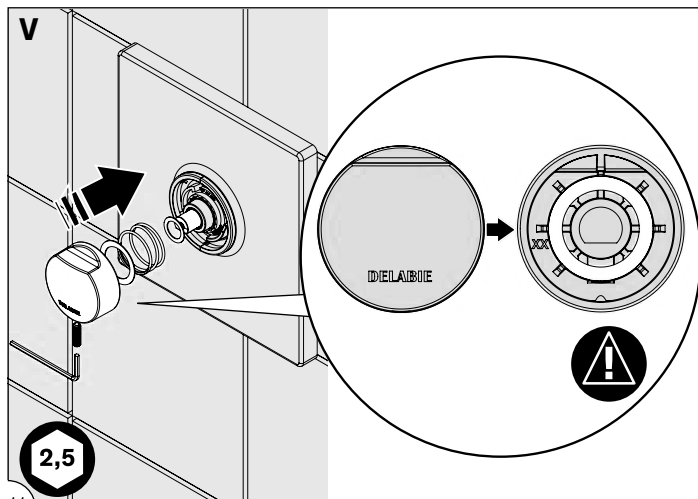
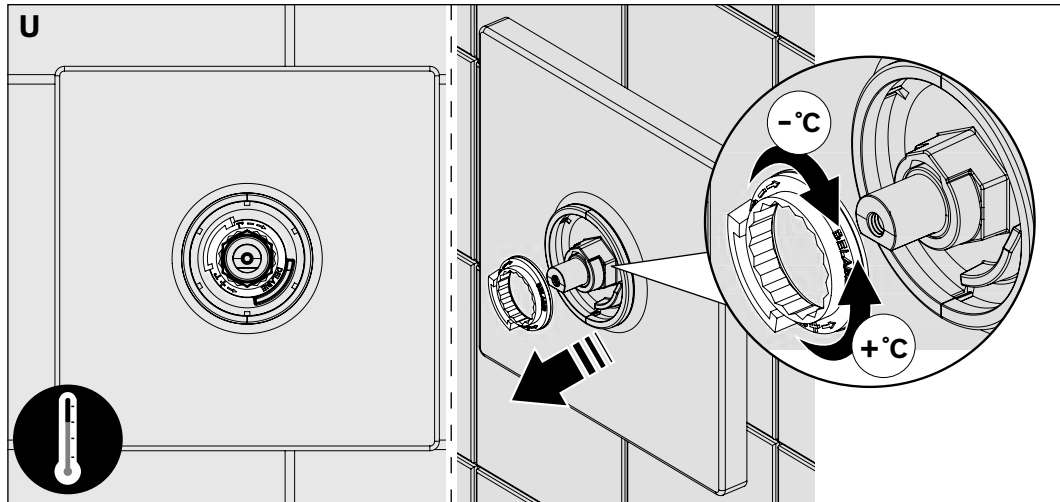
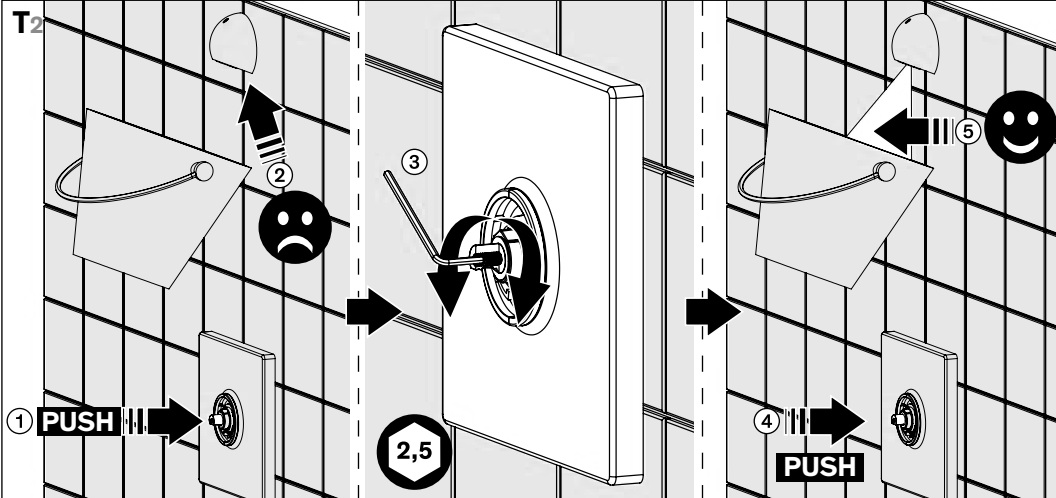
3

F2**G****H****I1****I2**







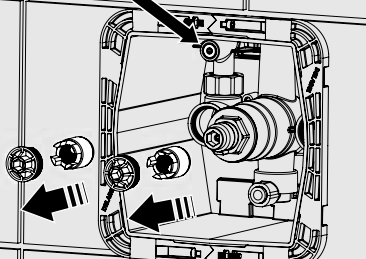




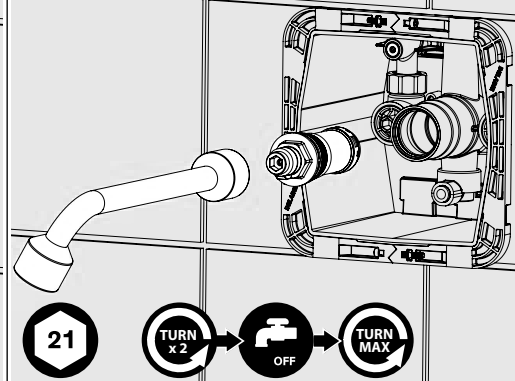
AA



x 2

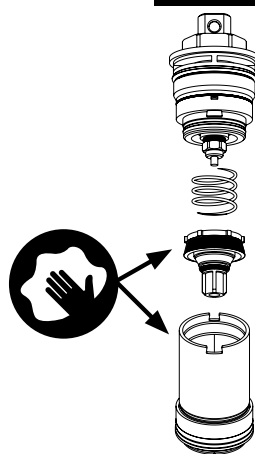


AB



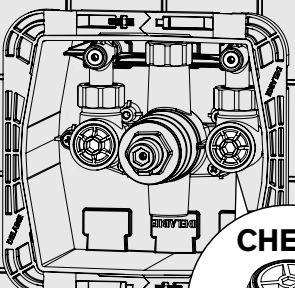
AC

743799

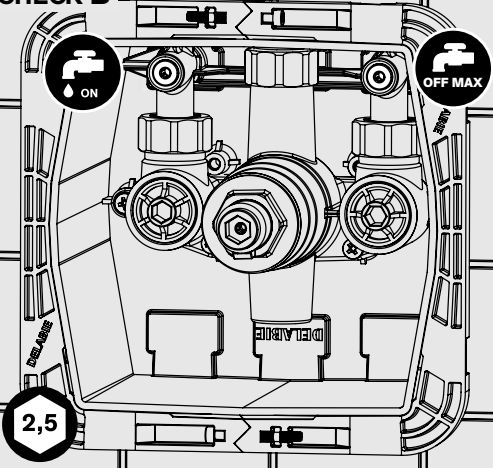




CHECK A

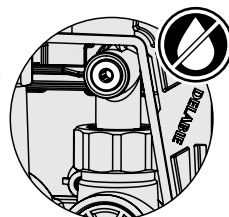
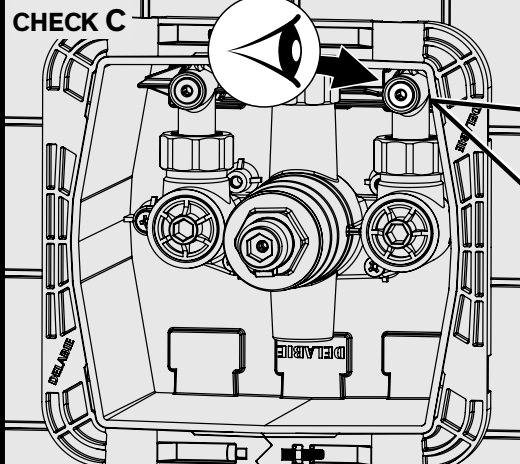


CHECK B

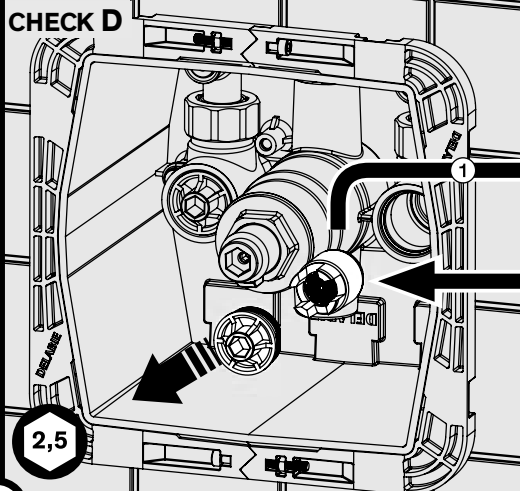


2,5

CHECK C



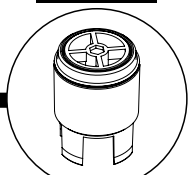
CHECK D



2,5

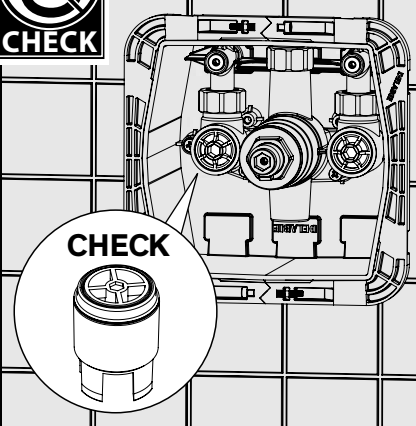


794CAR

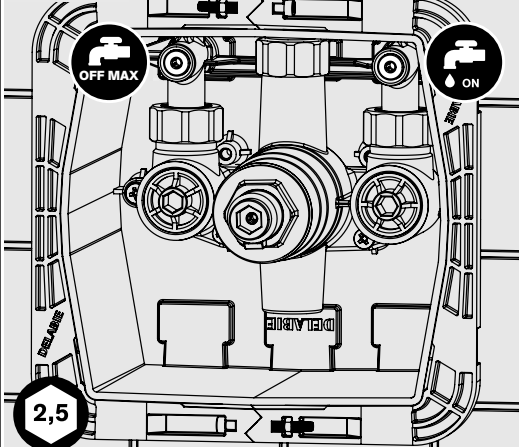




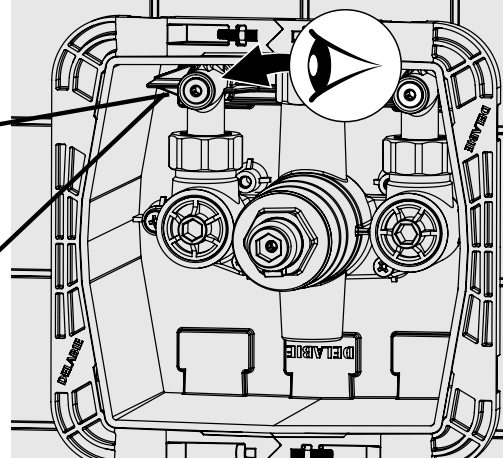
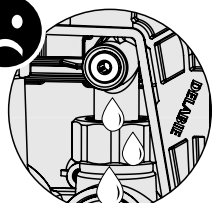
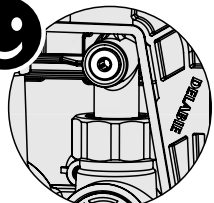
CHECK A



CHECK B

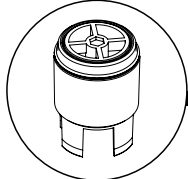


CHECK C

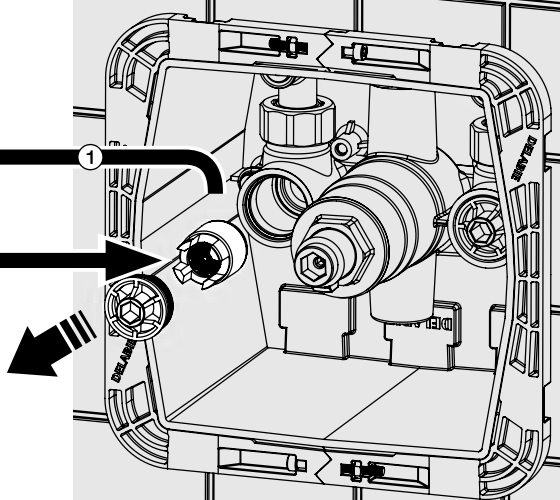


CHECK D

794CAR



②



2,5

CARACTÉRISTIQUES

Mitigeur temporisé de douche:

- Ne jamais enlever les clapets antiretour incorporés dans les arrivées d'eau (indispensables).
- Monter les filtres fournis afin de protéger les clapets antiretour, bien maintenir les clapets dans leur logement.
- **Vérifier l'état des clapets antiretour par la fonction CHECK** (pages 13 et 14).
- Alimenter en eau froide et en eau chaude à 70°C maximum (recommandée à 45°C pour éviter les risques de brûlure).
- Pression : 1 bar (100kPa) à 5 bar (500 kPa) recommandée 3 bar (300 kPa).
Différence de pression aux entrées : 1 bar maxi.
- Le TEMPOMIX 3 est conçu pour supporter les chocs thermique et chimique dans le cadre des réglementations en vigueur.

INSTALLATION

L'ÉTANCHÉITÉ DES JOINTS ENTRE LA ROSACE OU LA PLAQUE ET LE MUR DOIT ÊTRE VÉRIFIÉE AU MOINS UNE FOIS PAR AN ET AUSSI SOUVENT QUE NÉCESSAIRE. EN CAS DE BESOIN, LES REMPLACER.

Le non-respect de ces conseils risque d'engendrer des infiltrations dans le mur, pour lesquelles DELABIE ne pourrait être tenu responsable.

EN CAS DE DOUTE, APPELEZ L'ASSISTANCE TECHNIQUE DELABIE AU +33 (0)3 22 60 22 74.

RAPPEL

- **Nos robinetteries doivent être installées par des installateurs professionnels** en respectant les réglementations en vigueur, les prescriptions des bureaux d'études fluides et les règles de l'art.
- **Respecter le diamètre des tuyauteries** permet d'éviter les coups de bâlier ou pertes de pression/débit (voir le tableau de calcul du catalogue et en ligne sur www.delabie.fr).
- **Protéger l'installation** avec des filtres, antibéliers ou réducteurs de pression diminue la fréquence d'entretien (pression conseillée 1 à 5 bar).
- **Poser des vannes d'arrêt** à proximité des robinets facilite l'intervention d'entretien.
- Les canalisations, filtres, clapets antiretour, robinets d'arrêt, de puisage, cartouche et tout appareil sanitaire doivent être vérifiés au moins une fois par an et aussi souvent que nécessaire.

LIMITATION DE TEMPÉRATURE MAXIMALE (fig. O et U)

La température est limitée en usine par une bague, pour modifier la température :

- Retirer le croisillon en dévissant la vis latérale (sans la retirer) à l'aide d'une clé Allen de 2,5 mm (**fig. O**).
- Retirer la bague et la tourner dans le sens antihoraire pour augmenter la température (**fig. U**).
- Remettre la bague et le croisillon (**fig. U** et **O**). Attention : Ne jamais retirer la bague de réglage.

RÉGLAGE DU DÉBIT (fig. N)

Le débit est préréglé d'usine, sous 3 bar, à 6 l/min.

Pour le modifier : démonter la façade et le croisillon en suivant les figures **O, Q, R, AB, N**.

- Pour sortir la cartouche du corps : la dévisser de 2 tours, puis couper les alimentations d'eau. Continuer ensuite de dévisser. Sans démonter la cartouche, lever le joint ① et la bague de débit ②.
- Déplacer la bague ② d'un cran vers la gauche pour augmenter le débit.
- Remonter l'ensemble en suivant les figures : **AB, R, S1, S2, V**.

ENTRETIEN & NETTOYAGE

- **Nettoyage du chrome, de l'aluminium et de l'Inox** : ne jamais utiliser d'abrasifs ou tout autre produit à base de chlore ou d'acide. Nettoyer à l'eau légèrement savonneuse avec un chiffon ou une éponge.
- **Mise hors gel** : purger les canalisations et actionner plusieurs fois la robinetterie pour la vider de son contenu d'eau. En cas d'exposition prolongée au gel, nous recommandons de démonter les mécanismes et de les stocker à l'abri.

Service Après-Vente :

Tél. : + 33 (0)3 22 60 22 74 - e-mail : sav@delabie.fr

Notice disponible sur : www.delabie.fr

CHARACTERISTICS

Time flow shower mixer.

- Never remove the non-return valves built into the water inlets (indispensable).
- Fit the supplied filters in order to protect the non-return valves and keep them well in their place.
- **Check the condition of the non-return valves using the CHECK function** (pages 13 and 14).
- Supply with cold and hot water at 70° maximum (recommended at 45% to prevent the risk of scalding).
- Pressure: 1 bar (100 kPa) to 5 bar (500 kPa) recommended 3 bar (300 kPa).
- Pressure difference at inlets: 1 bar maximum.
- Le TEMPOMIX 3 is designed to withstand both thermal and chemical shocks within the framework of current regulations.

INSTALLATION

AT LEAST ONCE A YEAR AND AS OFTEN AS IS NECESSARY, THE INTEGRITY OF THE SEALS BETWEEN THE PLATE AND THE WALL SHOULD BE CHECKED. IF NECESSARY, REPLACE THEM.

If this advice is not followed, water may leak into the wall.

DELABIE cannot be held responsible for any ingress.

FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CALL DELABIE TECHNICAL SUPPORT

UK: 01491 821821. ALL OTHER MARKETS: +33 (0)3 22 60 22 74.

REMEMBER

- **Our valves must be installed by professional installers** in accordance with current regulations and recommendations in your country, and the specifications of the fluid engineer.
- **Sizing the pipes correctly** will avoid problems of flow rate, pressure loss and water hammer (see calculation table in our brochure and online at www.delabie.com).
- **Protect the installation** with filters, water hammer absorbers and pressure reducers to reduce the frequency of maintenance (recommended pressure from 1 to 5 bar maximum).
- **Install stopcocks** close to the valve to facilitate maintenance.
- The pipework, filters, non-return valves, stopcocks, bib taps, cartridge and all sanitary fittings should be checked at least once a year, and more frequently if necessary.

MAXIMUM TEMPERATURE LIMITATION (Fig. O and U)

Temperature is limited, in factory, by a ring. To change temperature:

- Remove the control knob by unscrewing the side screw (without removing it completely) using a 2.5mm Allen key (**Fig. O**).
- Remove the ring and turn it anti-clockwise in order to increase the temperature (**Fig. U**).
- Put the ring and control knob back in place (**Fig. U** and **O**). Caution: never remove the adjustment ring.

FLOW RATE ADJUSTMENT (Fig. N)

The flow rate is pre-set in factory at 3 bar, at 6 lpm.

To change: take the front cover and control knob apart following figures **O, Q, R, AB, N**.

- To remove the cartridge from the body: unscrew it two turns, then shut-off the water supplies. Continue unscrewing. Without removing the cartridge, raise the seal ① and the flow rate ring ②.
- Move the ring ② one notch to the left to increase the flow rate.
- Put all the parts back together following the images: **AB, R, S1, S2, V**.

MAINTENANCE & CLEANING

- **Cleaning chrome, aluminium and stainless steel:** do not use abrasive, chlorine or any other acid-based cleaning products. Clean with mild soapy water using a cloth or a sponge.
- **Frost protection:** drain the pipes and operate the valve several times to drain any remaining water. In the event of prolonged exposure to frost, we recommend taking the mechanisms apart and storing them indoors.

After Sales Care Support:

For the UK market only: Tel. 01491 821 821 - **email:** technical@delabie.co.uk

The installation guide is available on: www.delabie.co.uk

For all other markets: Tel. +33 (0)3 22 60 22 74 - **email:** sav@delabie.fr

The installation guide is available on: www.delabie.com

TECHNISCHE DATEN

Selbstschluss-Mischbatterie für Dusche:

- Entfernen Sie niemals die Rückflussverhinderer, die sich an den Wasseranschlüssen befinden (unabdingbar).
- Montieren Sie die mitgelieferten Siebdichtungen, um die Rückflussverhinderer zu schützen. Achten Sie darauf, dass die Rückflussverhinderer an Ort und Stelle bleiben.
- **Prüfen Sie den Zustand der Rückflussverhinderer mit der CHECK-Funktion** (Seiten 13 und 14).
- An die Kalt- und Warmwasserversorgung anschließen, letztere maximal 70 °C (empfohlen: 45 °C um Verbrühungsrisiken zu vermeiden)
- Fließdruck: 1 bar (100 kPa) bis 5 bar (500 kPa), empfohlen 3 bar (300 kPa). Eingangsseitige Druckdifferenz: maximal 1 bar.
- Die TEMPOMIX 3 ist für thermische und chemische Desinfektionen im Rahmen der geltenden Richtlinien geeignet.

INSTALLATION

DIE ABDICHTUNGEN ZWISCHEN ROSETTE ODER ABDECKPLATTE UND WAND SIND MINDESTENS EINMAL JÄHRLICH ODER SO OFT WIE NÖTIG ZU ÜBERPRÜFEN. FALLS NÖTIG, SIND DIE ABDICHTUNGEN ZU ERSETZEN.

Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise besteht die Gefahr von Einsickern in die Wand. Hierfür kann DELABIE nicht haftbar gemacht werden.

IM ZWEIFELSFALL: TECHNISCHE HOTLINE VON DELABIE UNTER +49 (0)231 496634-12 ANRUFEN.

HINWEIS

- **Einbau und Inbetriebnahme unserer Armaturen muss von geschultem Fachpersonal** unter Berücksichtigung der allgemein anerkannten Regeln der Technik **durchgeführt werden**.
- **Angemessene Leistungsquerschnitte** verhindern Wasserschläge oder Druck-/Durchflussverluste.
- **Die Absicherung der Installation** mit Vorfiltern, Wasserschlag- oder Druckminderern reduziert die Wartungshäufigkeit (empfohlener Betriebsdruck 1 bis 5 bar).
- **Vorgelagerte Absperrventile** erleichtern die Wartung.
- Rohrleitungen, Schutzfilter, Rückflussverhinderer, Vorabsperren, Auslaufventile, Kartusche und jede sanitäre Einrichtung müssen so oft wie nötig (mindestens einmal jährlich) überprüft werden.

MAXIMALTEMPERATUR-BEGRENZUNG (Abb. O und U)

Die Maximaltemperatur wird werkseitig mittels Einstellring begrenzt. Zur Änderung der Temperatur:

- Entfernen Sie die Bedienkappe, indem Sie die seitlich angebrachte Schraube mit Hilfe eines Sechskantschlüssels 2,5 mm lösen (ohne sie zu entfernen) (**Abb. O**).
- Ziehen Sie den Einstellring ab und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn, um die Entnahmetemperatur zu erhöhen (**Abb. U**).
- Setzen Sie den Einstellring wieder auf und bringen Sie die Bedienkappe wieder an (**Abb. U** und **O**).
Achtung: Einstellring niemals entfernen.

DURCHFLUSSREGULIERUNG (Abb. N)

Die Durchflussmenge ist werkseitig bei 3 bar voreingestellt auf 6 l/min. Zur Änderung der Durchflussmenge die Abdeckplatte und die Bedienkappe demontieren, wie in den Abbildungen **O**, **Q**, **R**, **AB** und **N** angegeben.

- Um die Kartusche aus dem Armaturenkörper zu entfernen: Kartusche 2 Umdrehungen herausdrehen, dann die Wasseranschlüsse absperren. Anschließend weiter herausdrehen. Die Kartusche nicht zerlegen, Dichtung ① und Durchflusssring ② hochziehen.
- Drehen Sie den Durchflusssring ② um eine Rastung nach links zur Erhöhung der Durchflussmenge.
- Zusammenbau der Teile entsprechend den Abbildungen **AB**, **R**, **S1**, **S2**, **V**.

INSTANDHALTUNG & REINIGUNG

- **Reinigung der Chrom-, Aluminium- und Edelstahlteile:** Niemals scheuernde, chlor- oder säurehaltige Produkte verwenden. Mit milder Seifenlauge und einem weichen Tuch oder Schwamm reinigen.
- **Frostschutz:** Rohrleitungen absperren und Armatur zur Entleerung mehrmals betätigen. Ist der Mechanismus längerem Frost ausgesetzt, empfiehlt sich die Demontage und Einlagerung empfindlicher Bauteile.

Technischer Kundendienst:

Tel.: +49 (0)231 496634-12 - E-Mail: kundenservice@delabie.de

Anleitung verfügbar unter: www.delabie.de

OPIS

Czasowa bateria natryskowa:

- Nigdy nie należy zdejmować zaworów zwrotnych zintegrowanych w przyłączach wody (są niezbędne).
- Założyć dostarczone filtry, aby chronić zawory zwrotne i utrzymać je na swoim miejscu.
- **Sprawdzać stan zaworów zwrotnych funkcją CHECK** (strony 13 i 14).
- Podłączyć wodę zimną i ciepłą maksymalnie do 70°C (zalecane 45°C, aby uniknąć ryzyka oparzenia).
- Ciśnienie zasilania: 1 bar (100 kPa) do 5 barów (500 kPa), zalecane 3 bary (300 kPa).
- TEMPOMIX 3 umożliwia przeprowadzenie dezynfekcji termicznej i chemicznej zalecanej w ramach obowiązujących przepisów prawnych.

INSTALACJA

USZCZELNIENIA MIEDZY ROZETĄ LUB PŁYTĄ A ŚCIANĄ MUSZĄ BYĆ SPRAWDZANE PRZYNAJMIEJ RAZ NA ROK LUB TYLE RAZY ILE JEST TO KONIECZNE. W RAZIE POTRZEBY NALEŻY JE WYMIESIĆ.

Nieprzestrzeganie zaleceń może spowodować przeniknięcie wody do ściany, za co DELABIE nie ponosi odpowiedzialności.

W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI, KONTAKT Z SERWISEM TECHNICZNYM DELABIE +48 22 789 40 52.

UWAGA

- **Nasza armatura musi być instalowana przez profesjonalnych instalatorów**, przestrzegając obowiązującego prawa, zapisów biur projektowych i dobrych praktyk.
- **Przestrzeganie średnicy rur** pozwala uniknąć uderzeń hydraulicznych lub straty ciśnienia/wielkości wypływu (tabele z obliczeniami w katalogu i na stronie internetowej www.delabie.pl).
- **Ochrona instalacji filtrami**, amortyzatorami uderzeń hydraulicznych lub reduktorami ciśnienia, zmniejsza częstotliwość konserwacji (Zalecane ciśnienie: 1 do 5 barów).
- **Instalacja zaworów odcinających** w pobliżu armatury ułatwia konserwację.
- Instalacja, filtry, zawory zwrotne, zawory odcinające i czerpalne, głowice oraz każde urządzenie sanitarne muszą być sprawdzane tyle razy ile jest to konieczne, jednak nie mniej niż raz w roku.

OGRANICZNIK TEMPERATURY MAKSYMALNEJ (Rys. O i U)

Ogranicznik temperatury maksymalnej jest nastawiany fabrycznie. Aby zmienić temperaturę należy:

- Zdjąć przycisk-pokrętło wykręcając boczną śrubkę (nie wyciągać jej) za pomocą imbusa 2,5 mm (**rys. O**).
- Zdjąć pierścień i przekrącić go w przeciwnym kierunku do ruchu wskaźówek zegara, aby zwiększyć temperaturę (**rys. U**).
- Założyć pierścień i przycisk-pokrętło (**rys. U i O**). Uwaga: nigdy nie należy zdejmować pierścienia regulującego.

REGULACJA WYPŁYWU (Rys. N)

Wypływ jest nastawiony fabrycznie na 6 l/min przy 3 barach.

Aby zmienić ustawienia należy: zdemontować płytę i przycisk-pokrętło według rysunków **O, Q, R, AB, N**.

- W celu ułatwienia demontażu mechanizmu z korpusu: przekrącić głowicę o dwa obroty, następnie zamknąć zasilanie w wodę i dalej wykręcać głowicę. Nie rozkrącać głowicy, a jedynie podsunąć do góry uszczelkę ① i pierścień regulujący ②.
- Przekrącić pierścień regulujący ② o jeden uskok w lewo, aby zwiększyć wypływ.
- Założyć całość według rysunków: **AB, R, S1, S2, V**.

OBSŁUGA I CZYSZCZENIE

- **Czyszczenie chromu, aluminium i stali nierdzewnej:** nie należy używać środków żrących, na bazie chloru lub kwasu. Czyszczenie wodą z mydłem za pomocą miękziej szmatki lub gąbki.
- **Ochrona przed mrozem:** opróżnić instalację, wielokrotnie uruchomić celem ewakuacji wody. W przypadku długotrwałego narażenia mechanizmów na mróz zalecamy ich demontaż i przechowywanie w temperaturze pokojowej.



Znak budowlany B

Serwis posprzedażowy i Pomoc techniczna:

Tel.: +48 22 789 40 52 - **e-mail:** serwis.techniczny@delabie.pl

Ulotka jest dostępna na stronie: www.delabie.pl

EIGENSCHAPPEN

Zelfsluitende douchemengkraan:

- Verwijder nooit de ingebouwde terugslagkleppen in de voedingsbuizen van de kraan (deze zijn onontbeerlijk).
- Plaats de voorziene filterdichtingen in de richting zoals aangeduid op de tekening, om de terugslagkleppen te beschermen en op hun plaats te houden.
- **Controleer de toestand van de terugslagkleppen met behulp van de CHECK functie** (pagina 13 en 14).
- Sluit het koud en warm water aan op 70°C maximum (aanbevolen aan 45°C om risico op brandwonden te vermijden).
- Druk: 1 bar (100kPa) tot 5 bar (500 kPa), aanbevolen 3 bar (300 kPa). Aanbevolen drukverschil op de toevoeren: 1 bar maximum.
- De TEMPOMIX 3 is ontworpen om bestand te zijn tegen thermische en chemische spoelingen, uitgevoerd in lijn met de van kracht zijnde reglementering.

INSTALLATIE

DE WATERDICHTHEID VAN DE O-RINGEN TUSSEN DE ROZET OF DE RVS AFDEKPLAAT EN DE MUUR DIENT MINSTENS EEN MAAL PER JAAR EN ZO VAAK ALS NODIG NAGEKEKEN WORDEN, EN INDIEN NODIG VERVANGEN WORDEN.

De niet-naleving van deze aanbevelingen kan het risico op insijpeling met zich meebrengen, waarvoor DELABIE niet aansprakelijk kan worden gesteld.

IN GEVAL VAN TWIJFEL, CONTACT OPNEMEN MET DE TECHNISCHE DIENST VAN DELABIE: + 32 (0)2 520 16 76.

AANBEVELINGEN

- **Onze kranen dienen geplaatst te worden door professionele vaklui** die de plaatselijk geldende reglementering, de voorschriften van de studieburelen en de "regels der kunst" dienen te respecteren.
- **Respecteer de benodigde diameters van de leidingen** om waterslagen of druk/debitverliezen tegen te gaan (zie de berekeningstabbel in de catalogus of op www.delabiebenelux.com).
- **Bescherm de installatie** met filters, waterslagdempers of drukregelaars en beperk zo het onderhoud (Aanbevolen druk: 1 tot 5 bar).
- **Plaats stopkranen** in de nabijheid van de kraan om eventuele onderhoudswerken te vergemakkelijken.
- De leidingen, filters, terugslagkleppen, stopkranen, tapkranen, binnenwerken en andere sanitaire toestellen dienen zo vaak als nodig gecontroleerd te worden of toch minstens 1× per jaar.

TEMPERATUURBEGRENZING (Fig. O en U)

De temperatuurbegrenzing is ingesteld. Om deze begrenzing aan te passen:

- Verwijder de drukknop door de horizontale schroef los te draaien (zonder deze te verwijderen) met behulp van een inbussleutel van 2,5 mm (**fig. O**).
- Clips de ring los en draai deze in tegenwijzerszin om de temperatuur te verhogen (**fig. U**).
- Plaats de ring en de drukknop terug (**fig. U** en **O**). Opgelet: Verwijder nooit de temperatuurbegrenzingsring.

DEBIETREGELING (Fig. N)

Het debiet is vooringesteld, bij 3 bar, op 6 l/min. Om het debiet aan te passen: de dekplaat en drukknop verwijderen door de instructies op afbeeldingen **O, Q, R, AB, N**, te volgen.

- Om het binnenwerk te verwijderen: draai het binnenwerk 2 toeren en sluit vervolgens de toevoer van het koud en warm water af. Draai het binnenwerk verder los. Lift de dichting ① en de debietring ② zonder het binnenwerk te demonteren.
- Verdraai de debietring ② met 1 inkeping naar links om het debiet te verhogen.
- Plaats alles terug door de afbeeldingen in omgekeerde volgorde te volgen: **AB, R, S1, S2, V**.

ONDERHOUD EN REINIGING

- **Reinigen van chroom, aluminium en rvs:** gebruik nooit schuurmiddelen en chloorhoudende of andere chemische producten: reinig met zeepwater en een zachte doek of spons.
- **Vorstvrij stellen:** spoel de leidingen en stel de kraan enkele keren na elkaar in werking zodat ze volledig geledigd wordt. Bij blootstelling aan vorst, raden we aan het mechanisme te demonteren en af te schermen.

Dienst Na Verkoop en Technische dienst:

Tel.: + 32 (0)2 520 16 76 - e-mail: sav@delabiebenelux.com

Deze handleiding is beschikbaar op www.delabiebenelux.com

CARACTERÍSTICAS

Grifería mezcladora temporizada para ducha:

- Las válvulas de anti-retorno, incorporadas en las llegadas de agua, (indispensables) no deben quitarse nunca.
- Se deben montar los filtros de unión para proteger a las válvulas de anti-retorno y mantenerlas bien puestas.
- **Verificar el estado de las válvulas de anti-retorno mediante la función CHECK** (páginas 13 y 14).
- Alimentar con agua fría y agua caliente a 70°C como máximo (se recomienda a 45°C para evitar el riesgo de quemadura).
- Presión: de 1 bar (100kPa) a 5 bar (500 kPa), se recomiendan 3 bar (300 kPa).
Diferencia de presión en las entradas: 1 bar máx.
- TEMPOMIX 3 ha sido concebido para resistir tanto a choques térmicos como químicos, siguiendo el reglamento vigente.

INSTALACIÓN

LA IMPERMEABILIDAD DE LAS JUNTAS ENTRE EL PLAFÓN O LA CHAPA Y LA PARED DEBE SER VERIFICADA AL MENOS UNA VEZ AL AÑO O TANTAS VECES COMO SEA NECESARIO. REEMPLAZAR EN CASO DE NECESIDAD.

De incumplir estos consejos corre peligro de engendrar infiltraciones en la pared, de las cuales DELABIE no se hace responsable.

EN CASO DE DUDA, LLAME LA ASISTENCIA TÉCNICA DE DELABIE: +33 (0)3 22 60 22 74.

RECUERDO

- **Nuestras griferías deben ser instaladas por instaladores profesionales** respetando las reglamentaciones vigentes, las prescripciones de las oficinas de proyectos fluidas.
- **Respetar el diámetro de las tuberías** permite evitar los golpes de ariete o pérdidas de presión/gasto (ver cuadro de cálculo del catálogo y en línea sobre www.delabie.es).
- **Proteger la instalación** con filtros, antiarietes o reductores de presión disminuye la frecuencia de mantenimiento (presión aconsejada 1 a 5 bar).
- **Poner llaves de paso** cerca de los grifos facilita la intervención de mantenimiento.
- Las tuberías, las llaves de paso, válvulas antirretorno, de purga, cartuchos y todo aparato sanitario deben revisarse siempre que sea necesario y por lo menos una vez al año.

LÍMITE DE LA TEMPERATURA MÁXIMA (fig. O y U)

La temperatura está limitada en fábrica mediante un anillo que modifica la temperatura:

- Retirar la cruceta desatornillando el tornillo lateral (sin quitarlo) con ayuda de una llave Allen de 2,5 mm (**fig. O**).
- Retirar el anillo y girarlo en el sentido contrario a las agujas del reloj para aumentar la temperatura (**fig. U**).
- Volver a poner el anillo y la cruceta (**fig. U y O**). Atención: No quitar nunca el anillo de ajuste.

AJUSTE DEL CAUDAL (fig. N)

El caudal está pre-regulado en fábrica a 6 l/min a 3 bar de presión.

Para modificarlo: desmontar la fachada y la cruceta siguiendo las figuras **O, Q, R, AB, N**.

- Para sacar el cartucho del cuerpo: desatornillarlo 2 vueltas, y luego cortar la alimentación de agua. A continuación, continuar desatornillando. Sin desmontar el cartucho, quitar la junta ① y el anillo de flujo ②.
- Desplazar el anillo ② de una muesca hacia la izquierda para aumentar el flujo.
- Volver a montar todo siguiendo las figuras: **AB, R, S1, S2, V**.

CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA

- **Limpieza del cromo, aluminio y del acero inoxidable:** jamás utilizar abrasivos u otro producto a base de cloro o a base de ácido. Limpiar al agua ligeramente jabonosa, con un trapo o una esponja.
- **Puesta fuera de helada:** purgue las canalizaciones, y accione muchas veces el grifo mezclador para vaciarlo de su contenido de agua. En caso de exposición prolongada al hielo, recomendamos desmontar los mecanismos y colocarlos en un lugar protegido.

Servicio postventa y Asistencia técnica:

Tel.: +33 (0)3 22 60 22 74 - e-mail: sav@delabie.fr

Esta instrucción está disponible en: www.delabie.es

CARACTERÍSTICAS

Misturadora temporizada de duche:

- Nunca retirar as válvulas antirretorno incorporadas nas entradas de água (indispensável).
- Instalar os filtros fornecidos para proteger as válvulas antirretorno e para as manter no seu lugar.
- Verificar o estado das válvulas antirretorno para a função CHECK** (páginas 13 e 14).
- Alimentar com água fria e água quente a um máximo de 70°C (recomendada a 45°C para evitar o risco de queimaduras).
- Pressão: 1 bar (100kPa) a 5 bar (500 kPa) recomendada 3 bar (300 kPa).
Diferença de pressão nas entradas : 1 bar no máximo.
- A TEMPOMIX 3 está projetada para suportar os choques térmicos e químicos ao abrigo dos regulamentos em vigor.

INSTALAÇÃO

A ESTANQUIDADE DAS JUNTAS ENTRE O ESPelho OU PLACA INOX E A PAREDE, DEVE SER VERIFICADA PELO MENOS UMA VEZ POR ANO E SEMPRE QUE NECESSÁRIO. EM CASO DE NECESSIDADE DEVE SER SUBSTITUÍDA.

O desrespeito destes conselhos pode ter como consequência infiltrações na parede, pelas quais a DELABIE não poderá ser responsabilizada.

EM CASO DE DÚVIDA, CONTACTE A ASSISTÊNCIA TÉCNICA DELABIE: +351 234 303 940.

LEMBRE-SE

- As nossas torneiras devem ser instaladas por instaladores profissionais**, respeitando as regras em vigor, as prescrições dos gabinetes de estudo e as regras de arte.
- Respeitar o diâmetro das tubagens** permite evitar os golpes de martelo ou perdas de pressão/débito (ver tabela de cálculo do catálogo on line em www.delabie.pt).
- Proteger a instalação** com filtros, anti-golpe de martelo ou redutores de pressão diminui a frequência de manutenção (pressão aconselhada 1 a 5 bar).
- Instalar válvulas de segurança na proximidade das torneiras facilita a intervenção de manutenção.
- As canalizações, filtros, válvulas** antirretorno, torneiras de segurança, de purga, cartuchos e todos os aparelhos sanitários devem ser verificados sempre que necessário e pelo menos, uma vez por ano.

LIMITAÇÃO DE TEMPERATURA MÁXIMA (fig. O e U)

A temperatura é limitada de fábrica por um anel para modificar a temperatura:

- Retirar o manípulo desaparafusando o parafuso lateral (sem o retirar) com a ajuda de uma chave Allen de 2,5 mm (**fig. O**).
- Retirar o anel e girar no sentido contrário aos ponteiros do relógio para aumentar a temperatura (**fig. U**).
- Voltar a colocar o anel e o manípulo (**fig. U** e **O**). Atenção: não retirar o anel de regulação.

REGULAÇÃO DO DÉBITO (fig. N)

O débito é pré-regulado de fábrica a 3 bar a 6 l/min.

Para o modificar: desmontar a placa frontal e o manípulo seguindo as figuras **O, Q, R, AB, N**.

- Para retirar o cartucho do corpo: desapertar com 2 voltas e de seguida cortar as alimentações de água. De seguida continuar a desapertar. Sem desmontar o cartucho, retirar a junta ① e o anel de débito ②.
- Deslocar o anel ② um entalhe para a esquerda para aumentar o débito.
- Voltar a montar o conjunto seguindo as figuras: **AB, R, S₁, S₂, V**.

CONSERVAÇÃO & LIMPEZA

- Limpeza do cromado, alumínio e do Inox:** nunca utilizar produtos abrasivos ou à base de cloro ou ácido. Limpar com água ligeiramente ensaboada, com um pano ou esponja.
- Riscos de gelo:** purgar as canalizações aacionar diversas vezes a misturadora para vazar a água nela contida. Em caso de exposição prolongada ao gelo, recomendamos desmontar os mecanismos e colocá-los em local abrigado.

Suporte Técnico e Serviço Pós-Venda:

Tel: +351 234 303 940 - email: suporte.tecnico@delabie.pt

Esta ficha está disponível em : www.delabie.pt

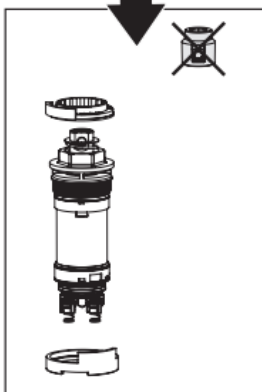
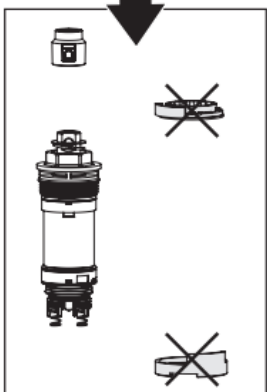
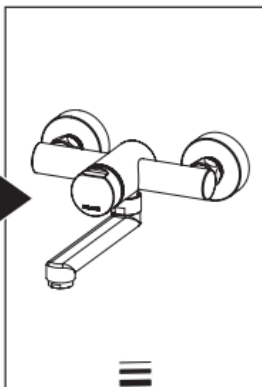
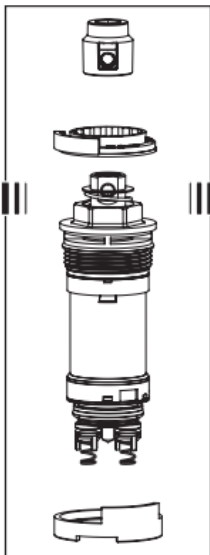
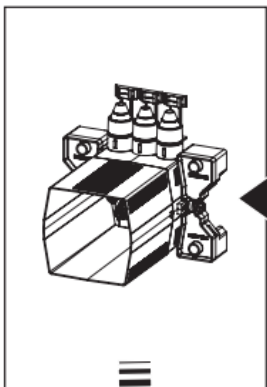
FR Cartouche TEMPOMIX 3

EN TEMPOMIX 3 cartridge

DE Kartusche für TEMPOMIX 3

PL Glowica TEMPOMIX 3

NL Binnenwerk TEMPOMIX 3



FR

Service Après-Vente:

Tel. + 33 (0)3 22 60 22 74 - **e-mail:** sav@delabie.fr
Notice disponible sur : www.delabie.fr

EN

After Sales Care Support:

For the UK market only: **Tel.** 01491 821 821 - **email:** technical@delabie.co.uk
The installation guide is available on: www.delabie.co.uk
For all other markets: **Tel.** +33 (0)3 22 60 22 74 - **email:** sav@delabie.fr
The installation guide is available on: www.delabie.com

DE

Technischer Kundendienst:

Tel.: +49 (0) 231 - 49 66 34 - 12 - **E-Mail:** kundenservice@kuhfuss-delabie.de
Anleitung verfügbar unter: www.kuhfuss-delabie.de

PL

Serwis posprzedażowy i Pomoc techniczna:

Tel.: +48 22 789 40 52 - **e-mail:** serwis.techniczny@delabie.pl
Ulotka jest dostępna na stronie: www.delabie.pl

NL

Dienst Na Verkoop en Technische dienst:

Tel.: + 32 (0)2 520 16 76 - **e-mail:** sav@delabiebenelux.com
Deze handleiding is beschikbaar op www.delabiebenelux.com