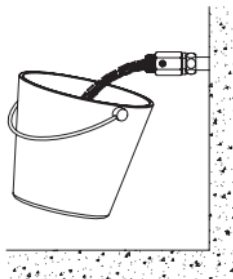
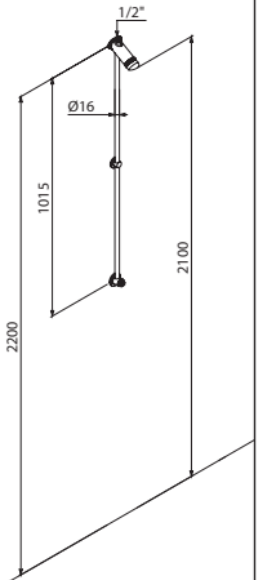
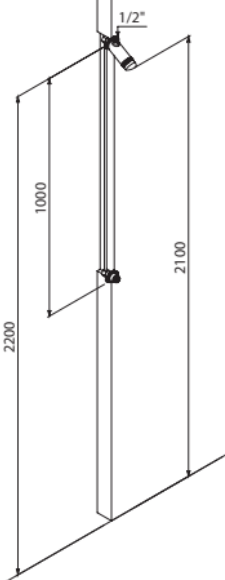


**FR** Panneaux et ensembles de douche à fermeture automatique temporisée**EN** Shower panels and shower kits with automatic, time flow shut-off**DE** Duschelemente und Duschkombinationen mit automatischer Abschaltung**PL** Panele i zestawy natryskowe z automatycznym zamknięciem czasowym**NL** Douchepanelen en douche combinaties met automatische zelfsluiting**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.

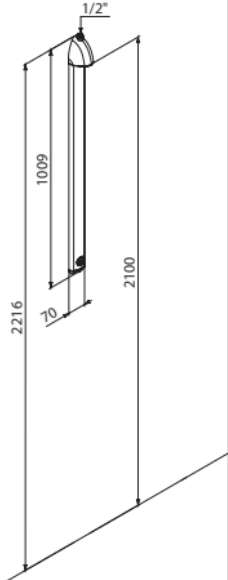
**714000**



**714002**



**714700CMA**

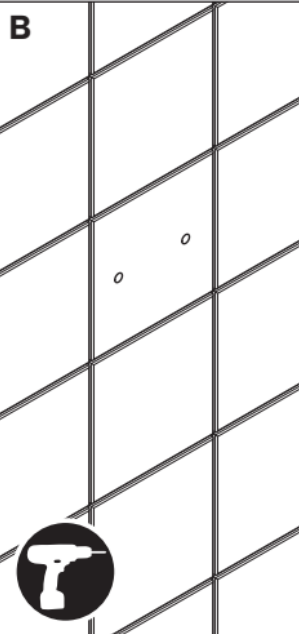


## **714000**

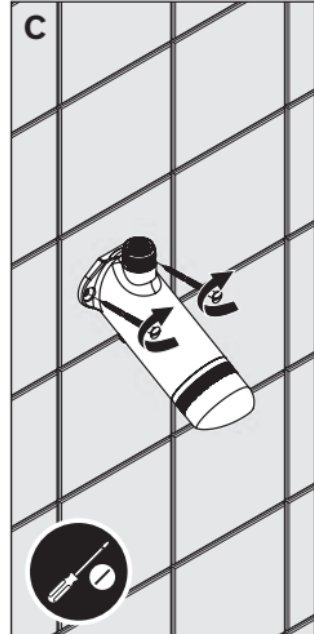
**A**

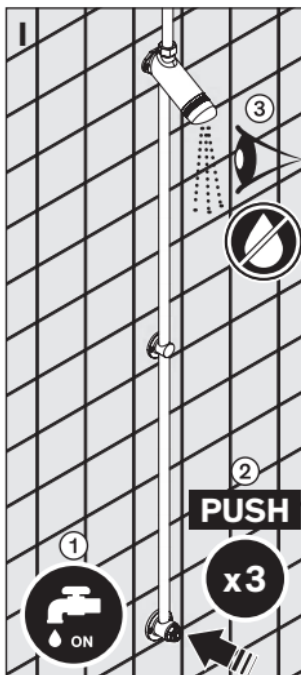
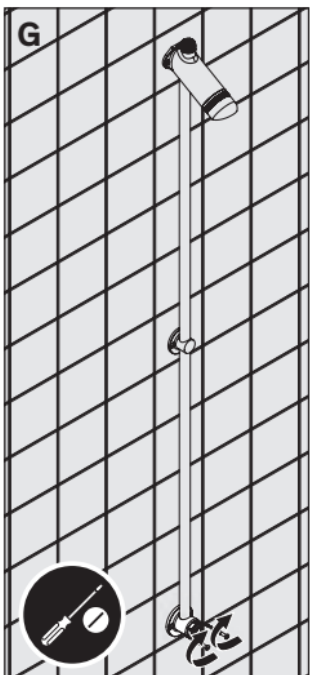
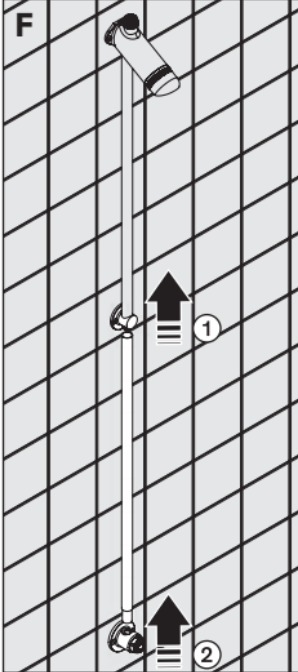
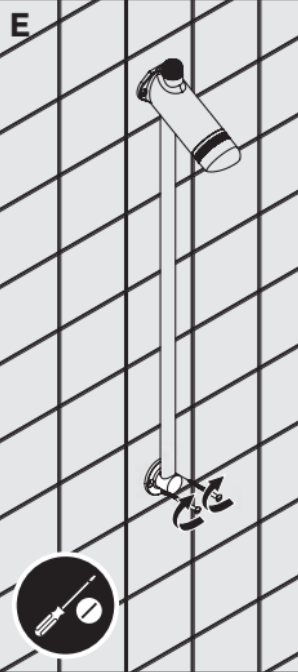
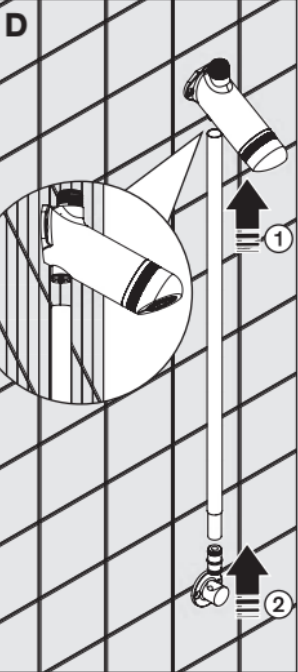


**B**

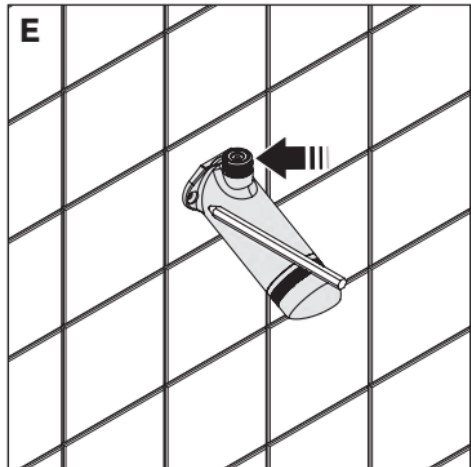
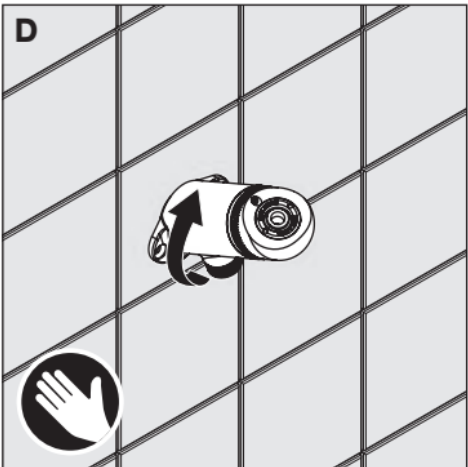
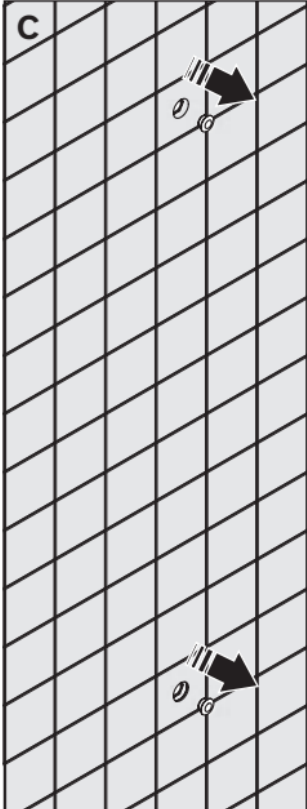
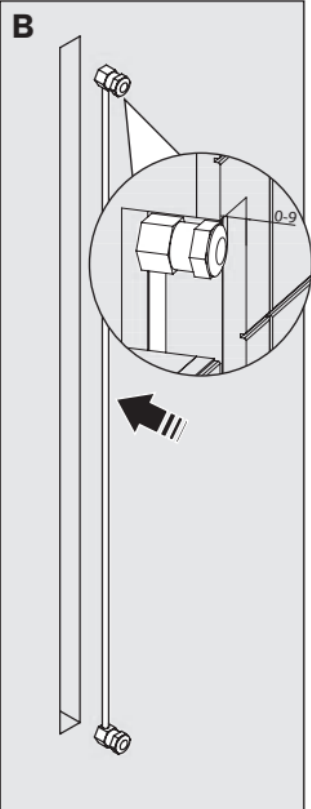
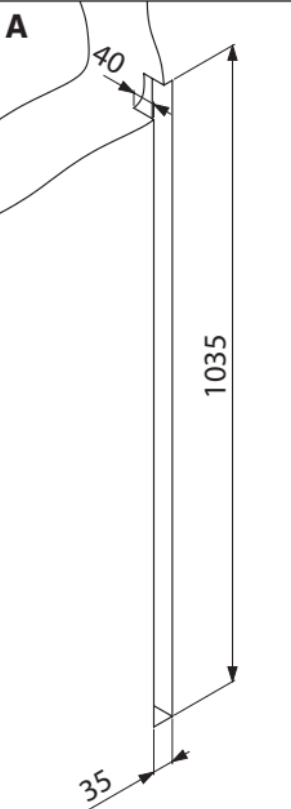


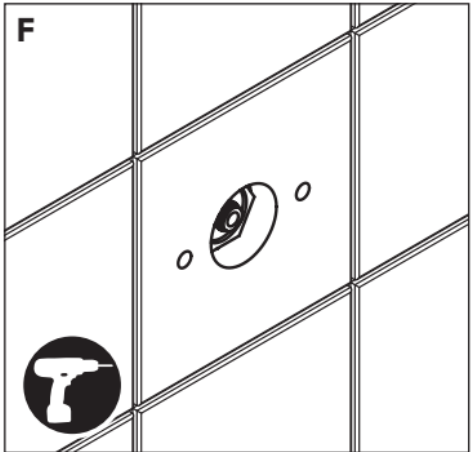
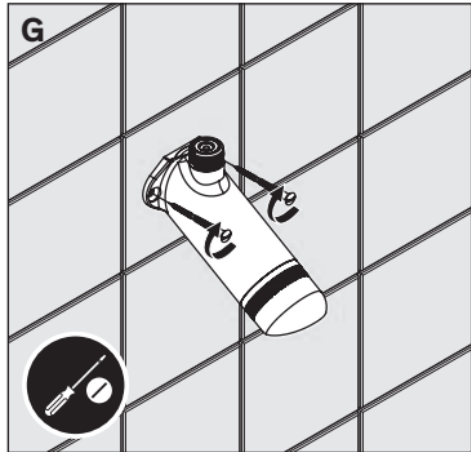
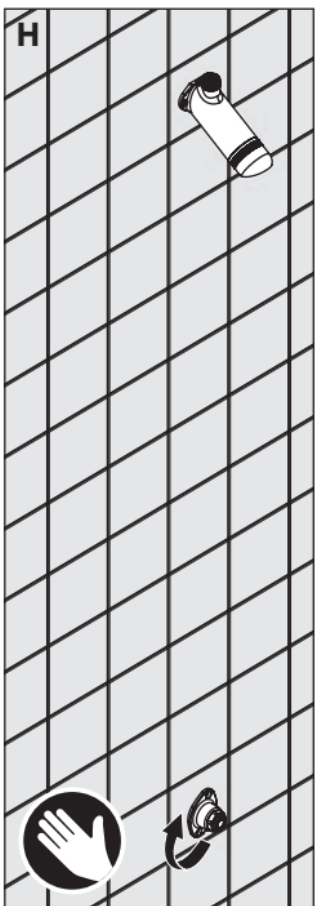
**C**

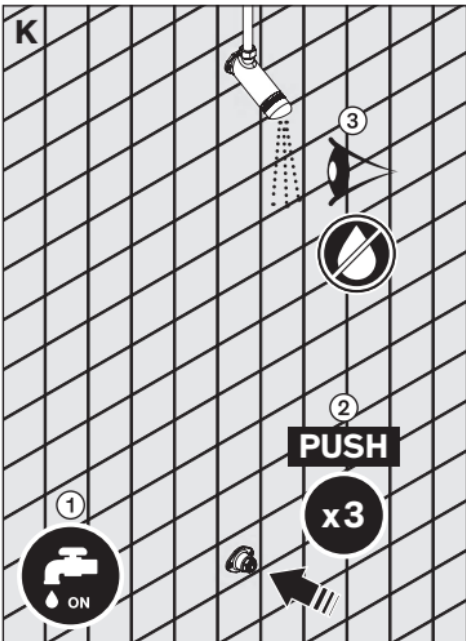
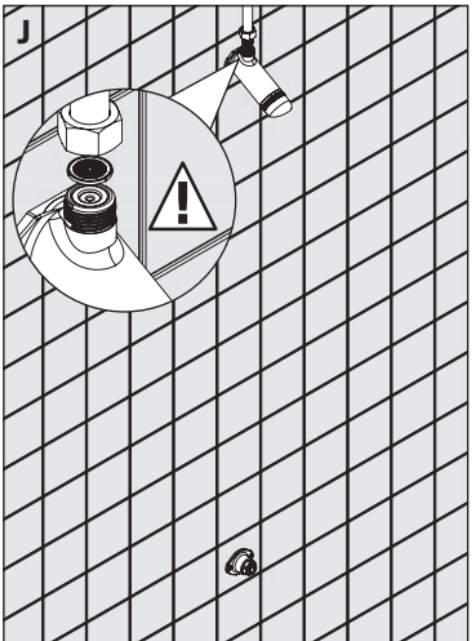




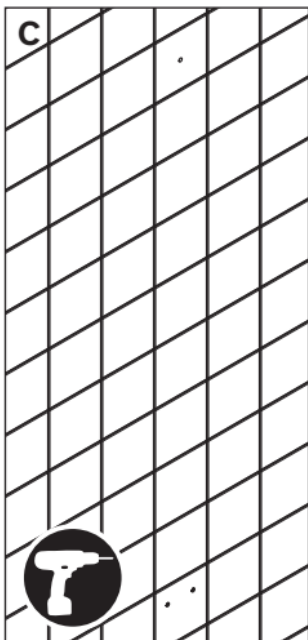
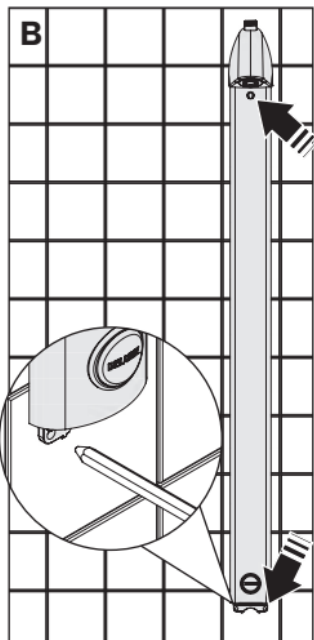
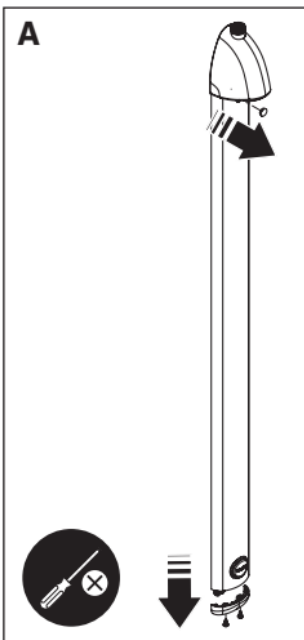
**714002**

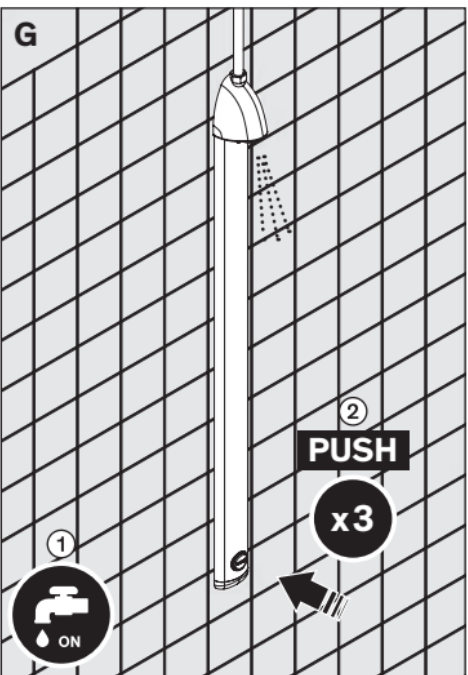
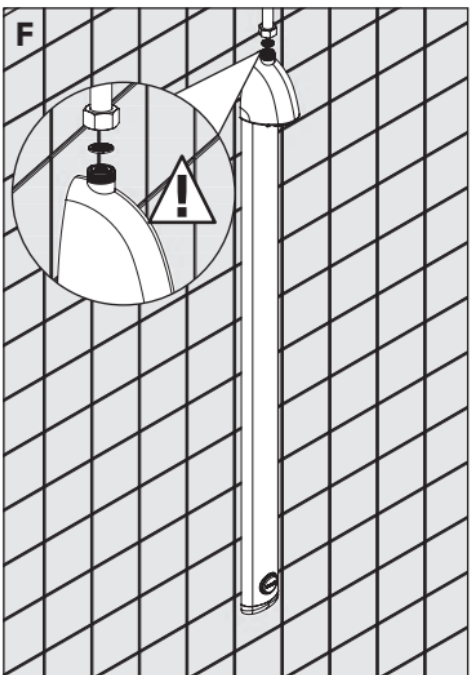
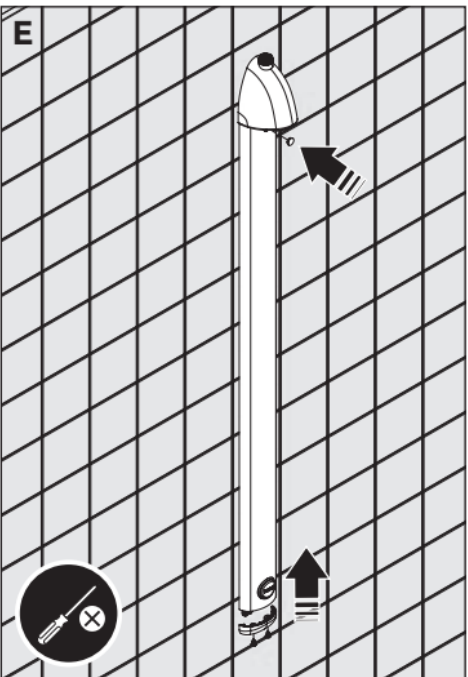
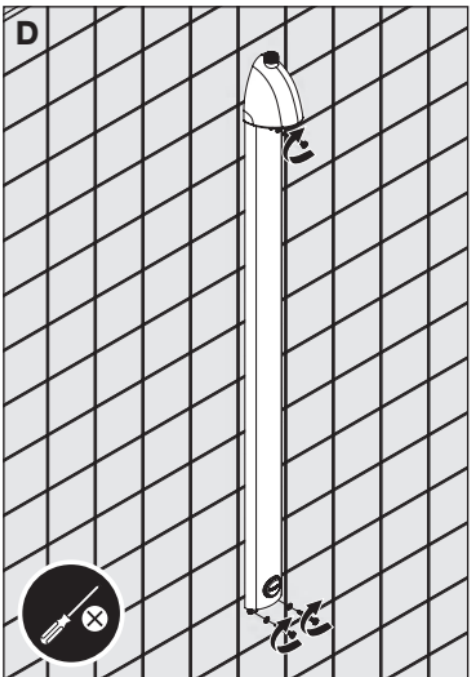


**F****G****H****I**

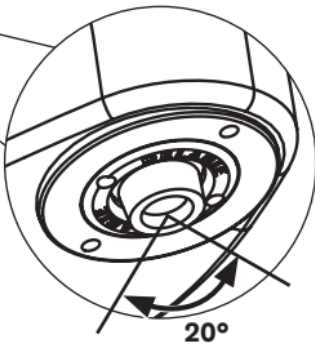
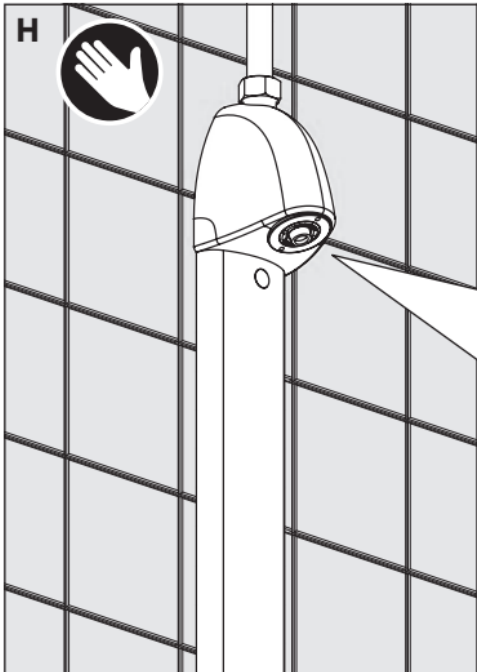


**714700CMA**



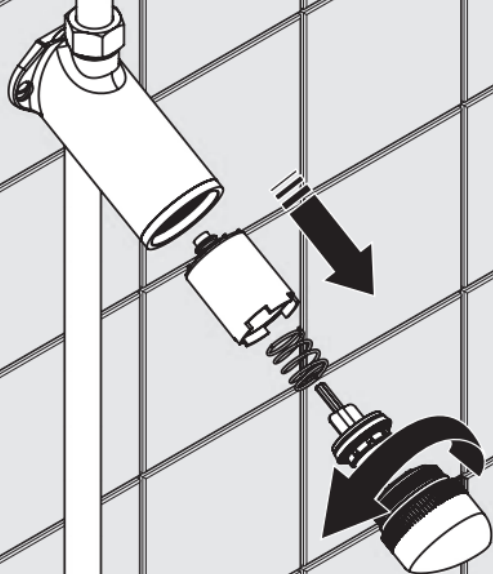


H

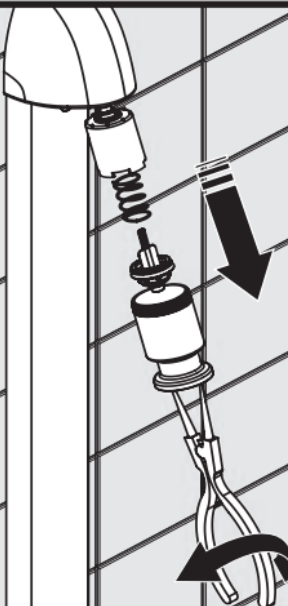




AA



AB



## FONCTIONNEMENT

- Ouverture par pression sur l'amorceur.
- Fermeture automatique temporisée à ~30 sec. (+5/-10 selon la norme européenne EN-NF 816).

## INSTALLATION

- Pour canaliser les éclaboussures, le receveur de douche est éloigné de 10 cm du mur : préférer les receveurs encastrés ou caniveaux à pente. Dans le cas de petits receveurs surélevés, le diffuseur est interchangeable avec une grille (réf. GR) permettant de canaliser le jet.
- Monter le joint filtre fourni : il sert à protéger le clapet antiretour.
- Raccorder au réseau d'eau mitigée. Vérifier l'étanchéité aux emmanchements.

### IL REVIENT À L'INSTALLATEUR LA RESPONSABILITÉ :

- DE FAIRE L'ÉTANCHÉITÉ DU RACCORDEMENT DU PANNEAU AU NIVEAU DE L'ARRIVÉE D'EAU EN VERSION ENCASTRÉE ;
- DE VÉRIFIER LA PARFAITE ÉTANCHÉITÉ DE CE RACCORDEMENT AU MOINS UNE FOIS PAR AN ET AUSSI SOUVENT QUE NÉCESSAIRE.

**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](http://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.

- Appuyez sur l'amorceur à plusieurs reprises pour purger l'air jusqu'à la stabilisation de la temporisation (~30 sec. +5/-10) : les premiers cycles peuvent durer 5 à 7 minutes.
- Au moment où l'on appuie sur l'amorceur, un jet d'eau sort sous ce dernier, ce qui enclenche l'ouverture hydraulique de la douche. Une fois l'amorceur relâché, le jet d'eau s'arrête.

## **CHOCS THERMIQUE ET CHIMIQUE**

- Ces produits sont conçus pour supporter les chocs thermique et chimique dans le cadre des réglementations en vigueur.

## **ENTRETIEN ET NETTOYAGE**

- **Nettoyage du chrome 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](mailto:sav@delabie.fr)  
Notice disponible sur : [www.delabie.fr](http://www.delabie.fr)

- Press the push-button starter firmly to open the valve.
- Automatic shut-off after ~30 seconds (+/- 10 according to the European standard EN 816).

## INSTALLATION

- In order to capture all of the spray, install the shower tray 10cm from the wall: we recommend recessed shower trays or sloping gutters. If a small, raised shower tray is installed, the shower nozzle can be replaced with a grid (Ref. GR) to concentrate the jet.
- Insert the filter supplied to protect the non-return valve.
- Connect to the mixed water supply. Check that the joints are watertight.

### THE INSTALLER MUST:

- ENSURE THAT THE CONNECTION BETWEEN PANEL AND THE WATER INLET IS WATERPROOF ON THE RECESSED INLET VERSION;
- CHECK THE INTEGRITY OF THIS CONNECTION AT LEAST ONCE A YEAR AND AS OFTEN AS NECESSARY.

**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](http://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.

- Press the push-button starter several times to expel the air and stabilise the time flow (~30 seconds, +5/-10): the first cycles may last 5 – 7 minutes.
- When the push-button is pressed a small amount of water is released from below the push-button, activating the shower's hydraulic system. Once the push-button is released, this water will stop.

**CHEMICAL & THERMAL SHOCKS**

- These products are designed to withstand chemical and thermal shocks in line with current regulations and guidelines.

**MAINTENANCE & CLEANING**

- **Cleaning chrome 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](mailto:technical@delabie.co.uk)

The installation guide is available on: [www.delabie.co.uk](http://www.delabie.co.uk)

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

The installation guide is available on: [www.delabie.com](http://www.delabie.com)

- Öffnen durch Druck auf den Betätigungsbutton.
- Automatisches Schließen nach ~30 Sek. (+/- 10 nach der europäischen Norm DIN EN 816).

## INSTALLATION

- Duschwanne 10 cm von der Wand entfernt montieren: Bodengleiche Wannen oder Böden mit Gefälle eignen sich besser als kleine Duschwannen. Für erhöhte, kleine Wannen kann die Düse gegen einen Regenbrausekopf (Art. GR) ausgetauscht werden.
- Mitgelieferte Siebdichtung montieren. Diese dient dem Schutz des Rückflussverhinderers.
- An Mischwasser anschließen. Abdichtungen an den Verbindungen überprüfen.

### DER INSTALLATEUR TRÄGT DIE VERANTWORTUNG FÜR:

- DIE ABDICHTUNG ZWISCHEN WASSERANSCHLUSS UND DUSCHELEMENT, AUCH WENN DER WASSERANSCHLUSS UNTERPUTZ LIEGT;
- DIE ÜBERPRÜFUNG DIESER ABDICHTUNG MINDESTENS EINMAL JÄHRLICH ODER SO OFT WIE NÖTIG.

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

IM ZWEIFELSFALL: TECHNISCHE HOTLINE DELABIE UNTER +49 (0) 231 - 49 66 34 - 12 ANRUFEN.

## HINWEIS

- **Einbau und Inbetriebnahme unserer Armaturen muss von geschultem Fachpersonal** unter Berücksichtigung der allgemein anerkannten Regeln der Technik durchgeführt werden.
- **Angemessene Leitungsquerschnitte** 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, Vorabsperrungen, Auslaufventile, Kartusche und jede sanitäre Einrichtung müssen so oft wie nötig (mindestens einmal jährlich) überprüft werden.

- Betätigungsbutton mehrmals drücken (Entlüftung), bis sich die Laufzeit stabilisiert hat (~30 Sek. +5/-10). Die ersten Zyklen können 5 bis 7 Minuten dauern.
- Bei Druck auf den Betätigungsbutton tropft unterhalb des Knopfes eine kleine Menge Wasser heraus, was das hydraulische Öffnen der Dusche auslöst. Sobald der Betätigungsbutton losgelassen wird, endet das Tropfen.

**THERMISCHE UND CHEMISCHE DESINFektION**

- Diese Produkte sind für thermische und chemische Desinfektionen im Rahmen der geltenden Richtlinien geeignet.

**INSTANDHALTUNG & REINIGUNG**

- **Reinigung der Chrom- und Edelstahlteile:** niemals scheuernde, chlor- oder säurehaltige Produkte verwenden. Mit leichter 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 - 49 66 34 - 12 - **E-Mail:** [kundenservice@delabie.de](mailto:kundenservice@delabie.de)  
Anleitung verfügbar unter: [www.delabie.de](http://www.delabie.de)

## FUNKCJONOWANIE

- Otwarcie przez naciśnięcie startera.
- Automatyczne zamknięcie czasowe ~30 sekund (+5/-10 według normy europejskiej PN-EN 816).

## INSTALACJA

- Brodzik natryskowy powinien być umieszczony 10 cm od ściany, aby strumień był poprawnie ukierunkowany: zalecamy brodziki zabudowane lub brodziki ze spadkiem wyłożone płytami ceramicznymi. W przypadku brodzika na podeście proponujemy zastąpienie dyfuzora sitkiem GR (nr GR), aby ukierunkować strumień.
- Założyć dostarczony filtr-uszczelkę: służy do ochrony zaworu zwrotnego.
- Podłączyć do zasilania wody zmieszanej. Sprawdzić szczelność łączek.

### INSTALATOR JEST ODPOWIEDZIALNY ZA:

- USZCZELNIENIE PODŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA WODY DO PANELU W WERSJI PODTYNKOWEJ;
- SPRAWDZANIE IDEALNEJ SZCZELNOŚCI TEGO PODŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA PRZYNAJMIEJ RAZ W ROKU LUB TYLE RAZY ILE JEST TO KONIECZNE.

**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](http://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.

## URUCHOMIENIE

- Nacisnąć wielokrotnie starter (odpowietrzanie), aż do uzyskania stabilnego czasu wypływu (~30 s +5/-10): pierwsze cykle mogą trwać od 5 do 7 minut.
- W momencie naciśnięcia na przycisk/starter, strumień wody wydostaje się spod niego, co uruchamia hydrauliczne otwarcie wypływu. Strumień wypływający spod startera zanika z chwilą jego zwolnienia.

## DEZYNFEKCJA TERMICZNA I CHEMICZNA

- Produkty są tak zaprojektowane, aby móc przeprowadzić dezynfekcję termiczną i chemiczną w ramach wymagań przepisów prawnych.

## OBSŁUGA I CZYSZCZENIE

- **Czyszczenie chromu i stali nierdzewnej:** nie należy używać środków żrących, na bazie chloru lub kwasu. Czyszczenie wodą z mydłem, za pomocą miękkiej 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.

### **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](http://www.delabie.pl)

- Openen door het indruwen van de drukknop.
- Automatische zelfsluiting na ~ 30 sec. (+5/-10 conform de Europese norm EN-NF 816).

## INSTALLATIE

- Om het spatten van het water tegen te gaan, moet de douchetub op een afstand van 10 cm van de muur geplaatst worden: bij voorkeur gebruik maken van een inbouwdouchetub of van een douchegoot met helling. In het geval van een kleine opbouwdouchetub, kan de sproeier vervangen worden door een rooster (ref. GR) waardoor de straal gekanaliseerd kan worden.
- Plaats de meegeleverde filterdichting: deze beschermt de terugslagklep.
- Sluit aan op gemengd water en controleer de waterdichtheid aan de koppelingen.

### DE INSTALLATEUR DIENT:

- DE AANSLUITING VAN HET PANEEL AAN DE WATERTOEVOER WATERDICHT TE MAKEN, WANNEER GEKOZEN WORDT VOOR DE INBOUW AANSLUITING;
- DE VOLLEDIGE WATERDICHTHEID VAN DEZE AANSLUITING MOET MINSTENS EENMAAL PER JAAR EN ZO VAAK ALS NODIG GECONTROLEERD 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** vakkundigen 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 berekeningstabellen in de catalogus of op [www.delabiebenelux.com](http://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 1x per jaar.

- Stel de kraan verschillende keren na elkaar in werking om de lucht in het mechanisme te verwijderen en de looptijd te stabiliseren (~30 sec. +5/-10): de eerste cycli kunnen tot 5 à 7 minuten duren.
- Bij het inwerking stellen van de kraan ontsnapt een straaltje water onderaan de drukknop, dat de hydraulische ontsteking van de zelfsluiting activeert. Eens de drukknop wordt losgelaten stopt het waterstraaltje onder de drukknop.

## THERMISCHE EN CHEMISCHE SPOELINGEN

- Deze producten zijn specifiek ontworpen om bestand te zijn tegen thermische en chemische spoelingen die conform de van kracht zijnde regelgevingen worden uitgevoerd.

## ONDERHOUD EN REINIGING

- **Reinigen van chroom 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](http://www.delabiebenelux.com)

