

 - newform

X-STEEL 316

istruzioni
instructions
instructions de montage
Bedienungsanleitung
instrucciones
инструкции
instruktioner
使用说明

تعليمات



69679EX



69680EX

IT

AVVERTENZE PER L'USO E LA MANUTENZIONE

- Il presente manuale è parte integrante del prodotto.
- E' necessario conservarlo in buono stato e per tutto il ciclo di vita del prodotto.
- Vi consigliamo di leggere attentamente il presente manuale e tutte le disposizioni ivi contenute prima di utilizzare e installare il prodotto.
- L'installazione dovrà essere effettuata da personale qualificato, conformemente ai regolamenti in vigore.
- Per tutti gli articoli da incasso, testare l'impianto (entrata/uscite), prima di completare il rivestimento esterno.
- Il costruttore declina ogni responsabilità in caso di utilizzazione del prodotto con finalità diverse da quelle previste.
- Non disperdere resti di imballaggio nell'ambiente.
- Non creare ostacoli al passaggio dell'acqua.
- Evitare, in ogni caso, l'utilizzo di spugne metalliche o abrasive o di detergenti o prodotti abrasivi che potrebbero danneggiare le superfici.
- Soprattutto nel caso di nuove installazioni, onde evitare che impurità o detriti possano giungere all'interno della rubinetteria dando origine a problemi di funzionamento, spurgare l'impianto prima di mettere in esercizio i prodotti.
- Pulire esclusivamente con acqua e sapone. Risciacquare abbondantemente e asciugare con un panno morbido.
- Si consiglia, per una più lunga durata del miscelatore e della cartuccia, l'installazione di rubinetti filtro a monte del miscelatore.

EN

WARNINGS FOR THE USE AND MAINTENANCE

- This manual is an integral part of the product.
- Keep it in good conditions and at hand throughout product's life.
- We recommend reading carefully this manual and all the instructions contained before using and installing the product.
- The installation should be made by qualified staff in compliance with regulations in force.
- As concerns the built-in items, test the system (inlets/ outlets) before completing the external covering.
- The manufacturer is not liable in case of use of the product with purposes other than those provided for.
- Do not leave the residues of the packaging in the home environment.
- Do not hinder the water flow.
- Totally avoid using metallic or abrasive sponges and detergents or abrasive products in order not to damage the surfaces.
- Especially with new installations, in order to prevent impurities or debris penetrating into the tap and causing working problems, purge the system before activating the mixer.
- Clean only with water and soap. Carefully rinse and dry with a soft cloth.
- In order to maintain the mixer and its cartridge in the best and long-lasting conditions, we suggest to fit under-top valves with filter.

FR

AVERTISSEMENTS POUR L'UTILISATION ET ENTRETIEN

- Ce manuel est une partie intégrante du produit.
- Il faut le conserver en bon état et à portée pendant tout le cycle de vie du produit.
- Nous conseillons de lire attentivement ce manuel et toutes les consignes qui s'y trouvent avant d'utiliser et d'installer le produit.
- L'installation devra être effectuée par du personnel qualifié et conformément aux réglementations en vigueur.
- En cas de tous les articles à encastre, tester le système (entrées/sorties) avant de terminer le revêtement externe.
- Le constructeur décline toute responsabilité en cas d'utilisation du produit dans des buts différents de ceux prévus.
- Ne pas abandonner les résidus de l'emballage dans l'environnement domestique.
- Ne pas faire obstacle au passage de l'eau.
- Éviter absolument d'utiliser des éponges métalliques ou abrasives et des détergents ou produits abrasifs afin de ne pas abîmer les surfaces.
- Surtout en cas de nouvelles installations, et afin d'éviter que des impuretés ou des débris arrivent à l'intérieur du robinet et causer des problèmes de fonctionnement, purger le système avant d'activer les produits.
- Nettoyer uniquement à l'eau et au savon. Rincer soigneusement et sécher avec un chiffon doux.
- On conseille, pour une plus longue durée du mélangeur et de la cartouche, l'installation de robinets filtre sur les flexibles/tuyaux de raccordement.

DE

HINWEISE FÜR DIE VERWENDUNG UND REINIGUNG

- Das vorliegende Handbuch ist Bestandteil des Produktes.
- Es soll im Handbereich und in perfektem Zustand während des ganzen Lebenszyklus des Produktes aufbewahrt werden.
- Es ist empfehlenswert, das vorliegende Handbuch und alle darin enthaltenen Informationen sorgfältig zu lesen, bevor das Produkt zu montieren und anzuwenden.
- Die Montage soll von Fachpersonal unter Beachtung der gültigen Vorschriften durchgeführt werden.
- Bei allen Einbauteilen ist es ratsam, dass man die Anlage auf korrekte Funktionsfähigkeit überprüft (Eingänge/Ausgänge) überprüft, bevor man die externe Verkleidung vervollständigt.
- Der Hersteller lehnt jegliche Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung des Produktes ab.
- Keine Rückstände der Verpackung im haushaltlichen Bereich unbewacht lassen.
- Die Wasserdurchgänge nicht verspüfen.
- Keine Metall- bzw. Abrasive schwämme, Reinigungsmittel und Schleifmittel verwenden, um zu verhindern, dass die Oberfläche beschädigt wird.
- Vor allem, wenn es sich um neue Installationen handelt sollte man, bevor man die neuen Produkte in Betrieb nimmt, die Anlage reinigen, um zu verhindern, dass Verunreinigungen und Ablagerungen in die Armaturen gelangen, welche Funktionsstörungen verursachen könnten.
- Nur mit Wasser und Seife reinigen, sorgfältig ausspülen und mit einem weichen Tuch austrocknen.
- Zu einer längeren Dauer des Mischers und der Kartusche, wird es empfohlen, Unterflisch-Filterhähne zu installieren.

ES

ADVERTENCIAS PARA EL USO Y MANUTENCIÓN

- El presente manual es parte integrante del producto.
- Es necesario guardar el manual en buen estado y durante todo el ciclo de vida del producto.
- Les aconsejamos que lean con cuidado el presente manual y todas las disposiciones contenidas antes de utilizar e instalar el producto.
- La instalación tendrá que ser efectuada por personal calificado conforme a los reglamentos en vigor.
- Antes de finalizar el revestimiento exterior, ensayen la instalación (entradas / salidas) de todos los artículos por empotrar.
- El constructor declina todo tipo de responsabilidad en caso de utilización del producto con finalidades diferentes de aquellas previstas.
- No tiren los restos de los embalajes al medio ambiente.
- No crean obstáculos de ninguna forma el pasaje de agua.
- Eviten, de todas formas, la utilización de esponjas metálicas o abrasivas o detergentes o productos abrasivos que podrían perjudicar las superficies.
- Sobre todo en caso de nuevas instalaciones, para evitar que impurezas o residuos puedan alcanzar el interior del grifo causando problemas de funcionamiento, purgar la instalación antes de poner en funcionamiento el producto.
- Limpien exclusivamente con agua y jabón. Enjuaguen abundantemente y sequen con un trapo limpio.
- Se recomienda, para una mayor duración del mezclador y su cartucho, la instalación de filtros agua arriba del mezclador.

RU РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

- Данное руководство является неотъемлемой частью изделия.
- Необходимо хранить его в хорошем состоянии на протяжении всего срока службы изделия.
- Мы рекомендуем внимательно прочитать это руководство и все содержащиеся в нем инструкции перед использованием и установкой изделия.
- Установка должна выполняться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими правилами.
- Необходимо протестировать работу системы входа/выхода воды всех встроенных элементов до завершения внешней отделки.
- Производитель снимает с себя всякую ответственность в случае использования продукта в целях, отличных от предусмотренных.
- Не выбрасывайте упаковку в окружающую среду.
- Не создавайте препятствий потоку воды.
- Избегайте использования металлических или абразивных губок или абразивных моющих средств, которые могут повредить поверхности.
- Попадание грязи или посторонних предметов в смесители особенно в новых установках, может привести к проблемам функционирования. Прочистите систему перед вводом изделий в эксплуатацию.
- Чистить только водой с мылом. Тщательно промыть и высушить мягкой тканью.
- Чтобы продлить срок службы смесителя и картриджа, мы рекомендуем устанавливать фильтры перед смесителем.

SV VARNINGAR BETRÄFFANDE ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL

- Denna manual är en integrerad del av produkten.
- Den måste förvaras i god skick och under hela produktens livslängd.
- Det rekommenderas att du noga läser denna manual och alla bestämmelserna i den, innan du använder och installerar produkten.
- Installationen ska utföras av kvalificerad personal i överensstämmelse med gällande förförderingar.
- För alla inbyggnadsdelar måste systemet (ingångar/utgångar) testas, innan den yttre beläggningen slutförs.
- Tillverkaren avsäger sig allt ansvar för användning av produkten i andra syften än de, som förutsätts.
- Kassera inte förpackningsrester i miljön.
- Skapa inte hinder för vattenflöden passage.
- Undvik, i vilket fall som helst, användning av svampar i metall, eller som skulle kunna näta, eller nötande rengöringsmedel eller produkter, som skulle kunna skada ytorna.
- Framför allt, vid nya installationer, för att förhindra att smuts eller skräp skulle kunna tränga in på kranarnas insida och ge upphov till problem vid användning, ska systemet tappas ur innan produkten tas i bruk.
- Rengör uteslutande med tvål och vatten. Skölj rikligt och torka med en mjuk trasa.
- För att blandaren och patronen ska vara så länge som möjligt, rekommenderas det att du installerar filterkranar ovanför blandaren.

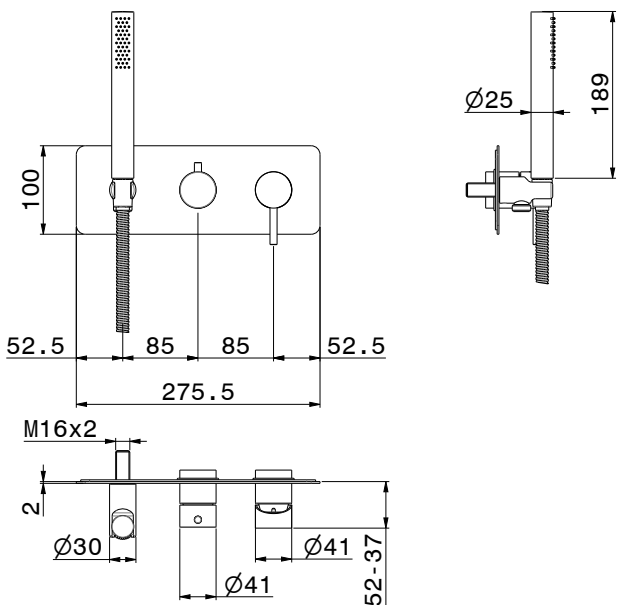
ZH 使用及维护说明

- 本手册是产品完整不可分割的一部分。
- 在产品整个使用寿命期间，请妥善保管手册。
- 使用和安装产品前，请仔细阅读本手册，了解手册全部内容。
- 产品安装必须由具有资质的人员操作，同时遵守现行规章制度
- 外部墙面完成前，所有入墙安装部件均需测试装置（入口/出口）运行
- 如将产品用于制造商规定用途之外的其他用途而造成损失，制造商概不承担任何责任
- 切勿将剩余包装材料丢弃在环境中。
- 切勿阻挡水流通道。
- 无论何种情况，避免使用金属丝海绵、研磨性洗涤剂或产品，以免损伤产品表面
- 尤其是在产品首次安装后，应避免杂质或碎屑进入管道内部，从而造成运行故障，为此，产品运行前应将设备内清洁干净。
- 仅可使用水和肥皂清洁产品。随后用足量清水冲洗，最后再用软布擦干。
- 为使混合器和滤芯能够长期使用，建议将水笼头滤网安装在混合器的上游。

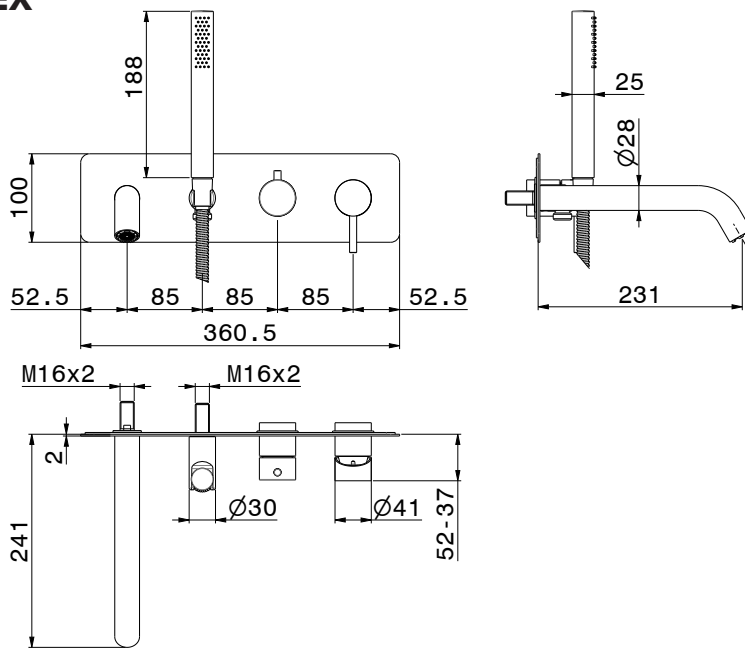
AR تحذيرات الاستخدام والصيانة.

- هذا الدليل جزء لا يتجزأ من المنتج.
- يجب أن يبقى لديك في حالة جيدة وطوال دورة حياة المنتج.
- ننصحك بقراءة هذا الدليل بعناية وجميع الأحكام الواردة فيه قبل استخدام المنتج وتركيه.
- يجب أن يتم التركيب بالاستعانة بهوظفين مؤهلين، بما يتوافق مع اللوائح المعمول بها.
- بالنسبة لجميع العناصر المدمجة، قم باختبار النظام (المداخل/المخارج) قبل استكمال التكسية الخارجية.
- لا تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية في حالة استخدام المنتج لأغراض أخرى غير تلك المتوقعة منه.
- لا تتخلص من بقايا مواد التعبيئة والتغليف في البيئة.
- لا تضع عقبات أمام مرور الماء.
- في أي حال، تجنب استخدام قطع الإسفنج أو المنشفات المعدنية أو الكاشطة أو المنتجات الكاشطة التي قد تتلف الأسطح.
- خاصة في حالة التركيبات الجديدة، ولمنع الشوائب أو الحطام من الوصول إلى داخل الصنابير مما يؤدي إلى حدوث مشاكل في التشغيل، قم بتطهير النظام قبل تشغيل المنتجات.
- نظف المنتج بالماء والصابون فقط. اشطفه جيداً، وجففه بقطعة قماش ناعمة.
- للحصول على عمر أطول للخلاط والخرطوشة، يوصى بتركيب صنابير مرشحة في اتجاه تيار الخلاط.

**69679EX
31030**

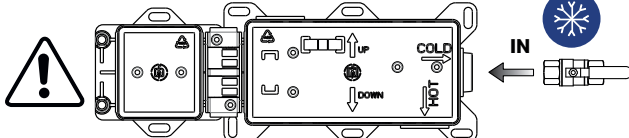


**69680EX
31031**



Si certifica che tutte le parti e i componenti d'origine nazionale, CEE e d'importazione contenuti in questo prodotto (L.166/2009) sono stati accuratamente controllati, assemblati e collaudati nei nostri stabilimenti.

31030



IT - ATTENZIONE: Testare l'impianto senza rimuovere il tappo-protezione in plastica.

EN - ATTENTION: Test the installation without removing the plastic protection cap.

FR - ATTENTION: Tester le système sans enlever la bonde de protection en plastique.

DE - ACHTUNG: Die Anlage prüfen, ohne die Kunststoff-Schutzkappe zu entfernen.

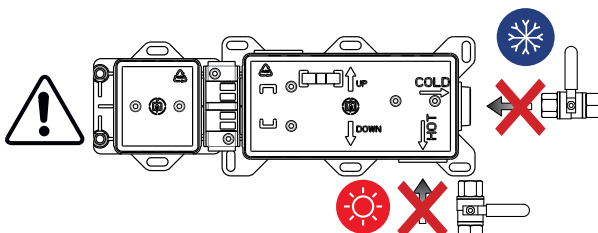
ES - ATENCIÓN: Pruebar la instalación sin quitar la tapa de protección en plastico.

RU - ВНИМАНИЕ: Проверьте установку, не снимая пластиковой защитную заглушку.

SV - WARNING: Testa systemet utan att avlägsna skyddshättan i plast.

ZH - 注意: 测试系统时, 请勿除去塑料保护盖。

AR - تنبه: اختبر النظام بدون إزالة غطاء الحماية البلاستيكي.



IT - Il tappo protezione in plastica sopporta pressioni idriche esclusivamente il tempo necessario per collaudare l'impianto. Dopo il collaudo, **non** lasciare in pressione l'impianto fino all'avvenuta installazione delle parti esterne.

EN - The protection cup supports hydric pressures exclusively for the time suitable to test the system. After testing **do not leave** the system in pressure until the installation of the external parts have been done.

FR - Le bouchon de protection peut tolérer pressions hydrauliques seulement pour le temps nécessaire pour essayer l'installation. Après l'essai **ne laissez pas** en pression le système jusqu'à l'installation de les parties extérieures est terminée.

DE - Die Schutzkappe hält wasserdrücke ausschließlich Für einen Zeitraum aus, der Zur Prüfung der Anlage notwendig ist. nach der Prüfung lassen sie **nicht** die Anlage unter Druck, bis die Installation der Außenstelle fertiggestellt ist.

ES - La tapa de protección resiste la presión del agua solo el tiempo necesario por la prueba de la fontanería. Despues de la prueba **no** quedar la fontanería en presión hasta a la completa instalación de las partes externas.

RU - пластиковая заглушка выдерживает давление воды только необходимое для тестирования установки время. После тестирования не оставляйте установку под давлением до тех пор, пока **не** будут установлены внешние элементы.

SV - Skyddshättan i plast håller vattentryck endast under den tid som krävs för test av systemet. Efter test får du inte lämna systemet under tryck förrän de externa delarna installerats.

ZH - 塑料保护盖仅可在测试系统所需的时间内承受水压。测试之后, 在安装外部零件之前, 请勿使系统承受水压。

AR - غطاء الحماية البلاستيكي يتتحمل ضغط المياه فقط لوقت اللازم لاختبار النظام.
بعد الاختبار، لا يترك النظام تحت الضغط حتى يتم تركيب الأجزاء الخارجية.



31031

IT - ATTENZIONE: Testare l'impianto senza rimuovere il tappo-protezione in plastica.

EN - ATTENTION: Test the installation without removing the plastic protection cap.

FR - ATTENTION: Tester le système sans enlever la bonde de protection en plastique.

DE - ACHTUNG: Die Anlage prüfen, ohne die Kunststoff-Schutzkappe zu entfernen.

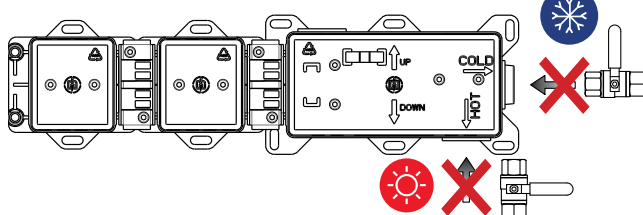
ES - ATENCIÓN: Pruebar la instalación sin quitar la tapa de protección en plástico.

RU - ВНИМАНИЕ: Проверьте установку, не снимая пластиковой защитную заглушку.

SV - WARNING: Testa systemet utan att avlägsna skyddshållan i plast.

ZH - 注意: 测试系统时, 请勿除去塑料保护盖。

- تنبيه: اختبر النظام بدون إزالة غطاء الحماية البلاستيكي.



IT - Il tappo protezione in plastica sopporta pressioni idriche esclusivamente il tempo necessario per collaudare l'impianto. Dopo il collaudo, **non lasciare in pressione l'impianto fino all'avvenuta installazione delle parti esterne.**

EN - The protection cup supports hydric pressures exclusively for the time suitable to test the system. After testing **do not leave the system in pressure until the installation of the external parts have been done.**

FR - Le bouchon de protection peut tolérer pressions hydrauliques seulement pour le temps nécessaire pour essayer l'installation. Après l'essai **ne laissez pas en pression le système jusqu'à l'installation de les parties extérieures est terminée.**

DE - Die Schutzkappe hält wasserdrücke ausschließlich Für einen Zeitraum aus, der Zur Prüfung der Anlage notwendig ist. nach der Prüfung lassen sie **nicht die Anlage unter Druck, bis die Installation der Außenstelle fertiggestellt ist.**

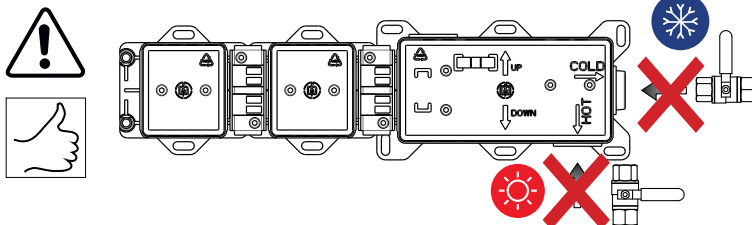
ES - La tapa de protección resiste la presión del agua solo el tiempo necesario por la prueba de la fontanería. Despues de la prueba **no quedar la fontanería en presión hasta a la completa instalación de las partes externas.**

RU - пластиковая защитная заглушка выдерживает давление воды только необходимое для тестирования установки время. После тестирования не оставляйте установку под давлением до тех пор, пока **не будут установлены внешние элементы.**

SV - Skyddshållan i plast håller vattentryck endast under den tid som krävs för test av systemet. Efter test får du inte lämna systemet under tryck förrän de externa delarna installerats.

ZH - 塑料保护盖仅可在测试系统所需的时间内承受水压。测试之后, 在安装外部零件之前, 请勿使系统承受水压。

AR - غطاء الحماية البلاستيكي يتحمل ضغط المياه فقط لوقت اللازم لاختبار النظام. بعد الاختبار، لا يترك النظام تحت الضغط حتى يتم تركيب الأجزاء الخارجية.



IT - ATTENZIONE: prima di rimuovere il tappo-protezione in plastica, per procedere con l'installazione delle parti esterne, accertarsi che l'impianto sia **chiuso**.

EN - ATTENTION: before removing protection cap, in order to proceed with the assembling of the external parts, be sure that the installation is **closed**.

FR - ATTENTION : avant d'enlever la bonde de protection, pour l'installation des parties externes, s'assurer que le système soit **fermé**.

DE - ACHTUNG: bevor sie die kunststoff-schutzkappe entfernen, vergewissern sie sich, dass die anlage **geschlossen** ist, um mit der installation der außenteile fortzusetzen.

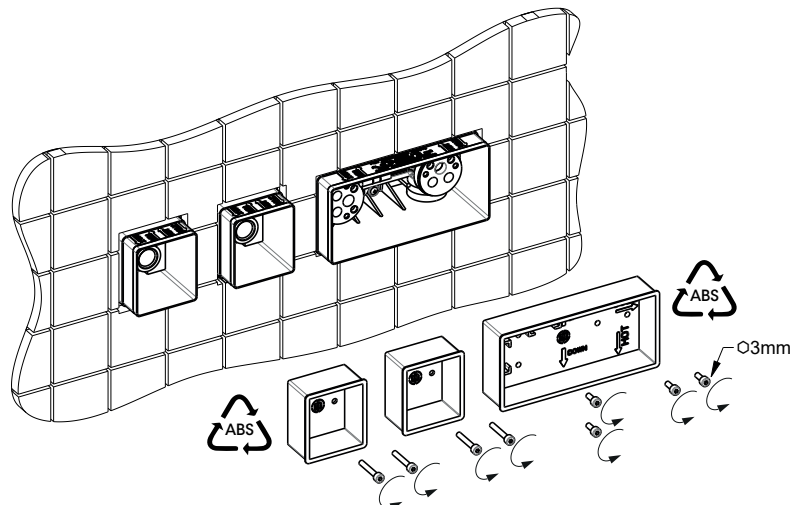
ES - ATENCIÓN: antes de quitar la tapa de protección, para proceder con el montaje de las piezas externas, asegurarse que la instalación sea **cerrada**.

RU - ВНИМАНИЕ: Прежде чем снять пластиковую защитную заглушку, чтобы приступить к установке внешних элементов, убедитесь, что установка **закрыта**.

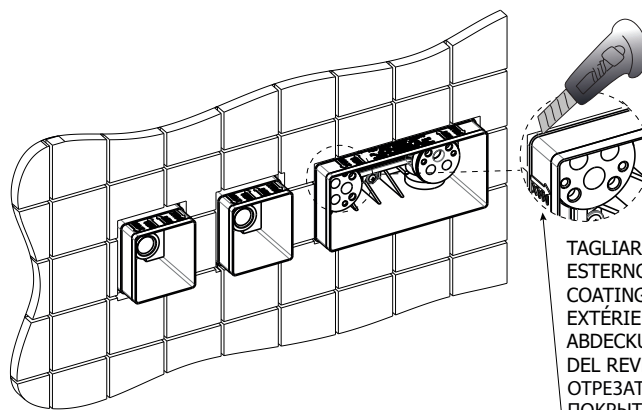
SV - WARNING: innan du tar bort skyddslocket i plast för att installera de ytter delarna, ska du försäkra dig om att systemet är stängt.

ZH - 注意: 移除塑料保护盖前, 请先安装好外部部件, 确保设备已经关闭。

AR - تنبية: قبل إزالة الغطاء البلاستيكي الواقي، ملتابعة تركيب الأجزاء الخارجية، تأكّد من أنّ النّظام مغلق.

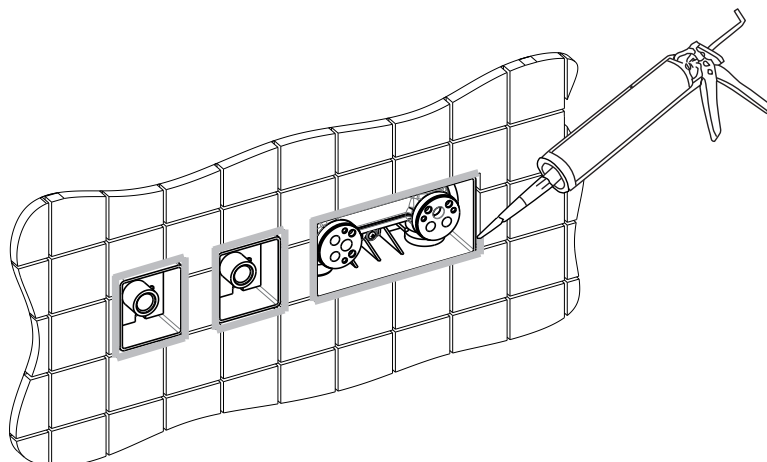


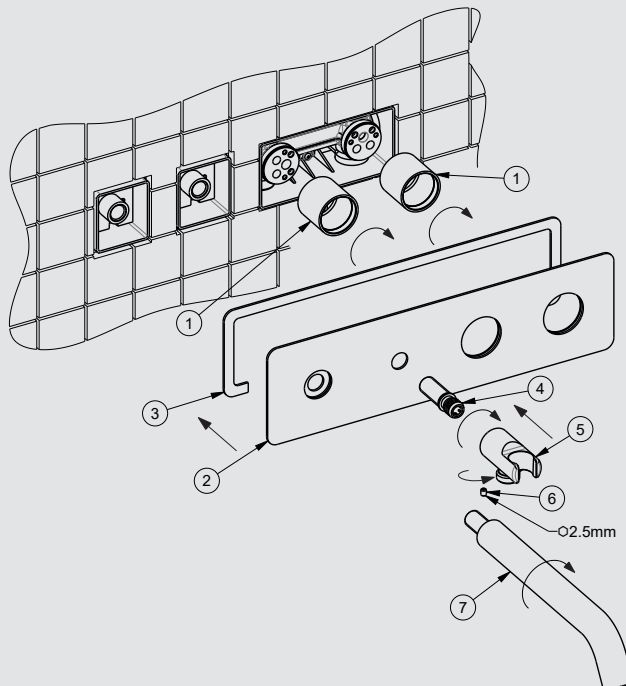
2



TAGLIARE A FILO DEL RIVESTIMENTO ESTERNO_CUT FLUSH WITH OUTER COATING_COUPER À FIL DU REVÊTEMENT EXTÉRIEUR_BÜNDIG MIT DER ÄUSSEREN ABDECKUNG SCHNEIDEN_CORTAR AL RAS DEL REVESTIMIENTO EXTERNO ОТРЕЗАТЬ ЗАПОДЛЦО С НАРУЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ_SKÄR AV JÄMS MED BEKLÄDNADEN_将覆材切成长条_ القطع بقص التكسيه

3





FASE 4 PHASE 4 ÉTAPE 4 SCHRITT 4 FASE 4 4 ЭТАП FAS 4 步驟4 4 المرحلة 4

IT Avvitare le boccole (1). Installare la piastra/decoro (2) interponendo la spugna (3). Avvitare il raccordo (4) garantendo la tenuta, inserire la presa acqua (5) e fissare il tutto con il grano (6). Avvitare la bocca (7) alla parte incasso garantendo la tenuta.

EN Screw the bushes (1). Install the decor plate (2) by interposing the sponge (3). Screw the connection (4) ensuring a proper tightness, insert the wall union (5) and fixin everything with the screw (6). Place the spout (7) into the concealed part ensuring a proper tightness (shall be leak-proof).

FR Visser la boucles (1). Installer la plaque (2) en interposant le éponge (3). Visser la jonction (4) en assurant une bonne étanchéité (doit être étanche), insérer la prise d'eau (5) et fixer par le goujon (6). Visser le bec (7) à la partie encastree en assurant une bonne étanchéité (doit être étanche).

DE Die Buchsen (1) anschrauben. Die Platte/Rosette (2) installieren, indem man die Schwamm (3) dazwischenlegt. Verschrauben Sie den Anschluss (4) auf festen Sitz, setzen Sie den Wandanschluss (5) ein und fixieren Sie alles mit der Schraube (6). Den Auslauf (7) in den UP-Teil einschrauben, indem man die Dichtheit gewährt.

ES Atornillar los casquillos (1). Instalar el embellecedor/la placa (2) interponiendo la esponja (3). Atornillar el racor (4) asegurando el correcto apriete (debe ser estanca), colocar la toma de agua (5) y fija todo con el prisionero (6). Atornillar el caño (7) a la parte encastre asegurando asegurando el correcto apriete (debe ser estanca).

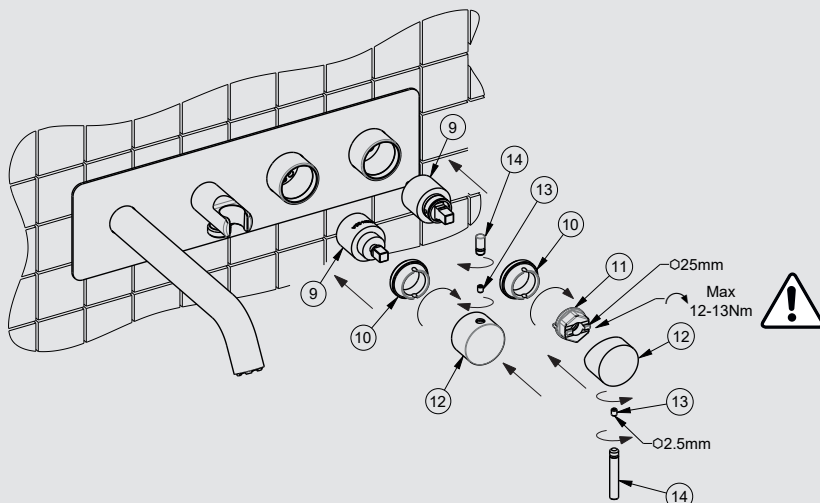
RU Закрутите втулки (1). Установите пластины/ декор (2), вставив между ними губку (3). завинтите фитинг (4) соблюдая надлежащую герметичность (должно быть герметичным). Вставьте водозаборник (5) и закрепите все с помощью установочного винта (6). Привинтите излив (7) ко встроенной части, гарантируя непроницаемость (должен быть герметичным).

SV Skruva fast bussningarna (1). Installera plattan/beslaget (2) och placera svampen (3) mellan. Skruva fast kopplingen (4) för att säkerställa en ordentlig täthet (ska vara tät), för in vattenintaget (5) och fäst allt med stöllskruven (6). Skruva fast munstycket (7) i den dolda delen för att säkerställa en ordentlig täthet (ska vara tätt).

拧紧套筒 (1)。将板/配饰 (2) 装入海绵 (3) 中间。拧紧内嵌部分的接头 (4)，放入出水开关 (5)，并用螺帽 (6) 固定。将喷口 (7) 放入隐藏部分，确保适当的密封性。将喷口 (7) 放入隐藏部分，确保适当的密封性。

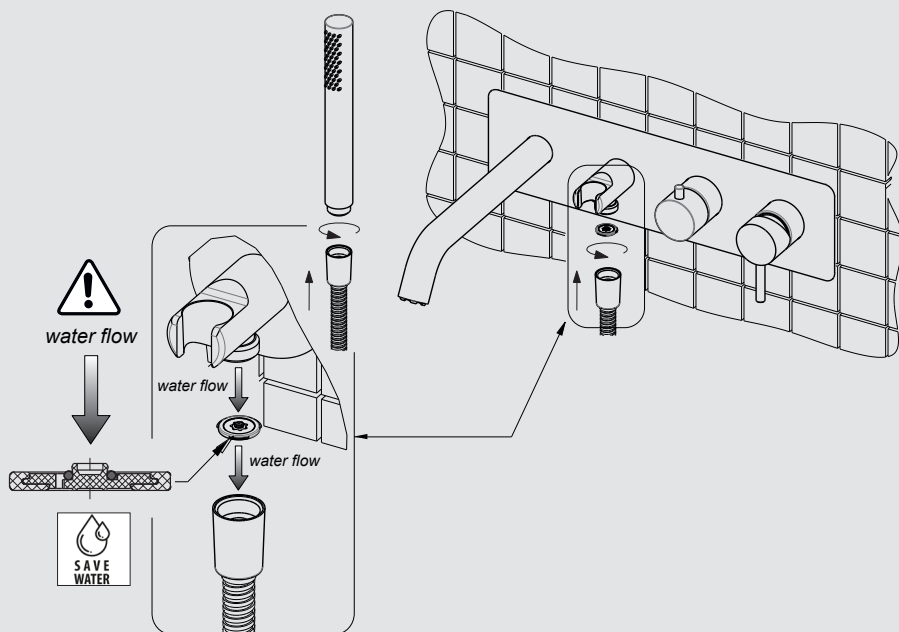
AR اربط الجلبة (1). ركب الصفيحة/الخرفة (2) في منتصف الوصلة (3). قم بربط الوصلة (4)، أدخل مأخذ الماء (5)، وثبتة باستخدام مسمار التركيب (6). قم بربط الفوهة بالجزء المدمج لضمان منع التسرب.

5



FASE 5_PHASE 5_ÉTAPE 5_SCHRITT 5_FASE 5_5 ЭТАП_FAS 5_步骤5_5 المرحلة

- IT** Inserire la cartuccia (9), avvitare la ghiera di fissaggio (10) utilizzando la chiave (11) in dotazione. Per una corretta chiusura della ghiera di fissaggio (10), si consiglia di utilizzare una chiave dinamometrica con un serraggio di 12-13 Nm. Infine montare la maniglia (12) sulla cartuccia (9), fissarla con il grano (13) e avvitare la leva (14).
- EN** Insert the cartridge (9), screw the fastening ring nut (10) by using the provided key (11). For a correct fixing of the fastening ring nut (10), we recommend to use a dynamometric wrench with a torque of 12-13 Nm. Then proceed with assemble the handle (12) on the cartridge (9) fixing it with the hexagon screw (13) and screw the lever (14).
- FR** Insérer la cartouche (9), visser l'embout de fixation (10) en utilisant la clé (11) en dotation. Pour une fermeture correcte de l'embout de fixation (10), on conseille d'utiliser une clé dynamométrique avec un serrage de 12-13 Nm. Ensuite, assemblez la poignée (12) sur la cartouche (9) en la fixant avec un vis (13) et visser le levier (14).
- DE** Die Kartusche (9) einführen und die Nutmutter (10) anschrauben, indem man den vorhandenen Schlüssel (11) verwendet. Zu einem korrekten Schluss der Nutmutter (10), wird es empfohlen, einen Dynamometerschlüssel mit Spannung von 12-13 Nm. zu verwenden. Dann den Griff (12) an der Kartusche (9) montieren, mit der Festigungsschraube (13) befestigen und schließlich der Griffhebel (14) anschrauben.
- ES** Insertar el cartucho (9), apriétar la tuerca de bloqueo (10) con la llave (11) incluida. Para un correcto cierre de la tuerca de bloqueo (10), se recomienda utilizar una llave dinámometrica con una torsión de 12-13 Nm. Proceder con la instalación de la maneta (12) sobre el cartucho (9) con el grano (13) y atornillar la palanca (14).
- RU** Вставьте картридж (9), закрутите крепежную гайку (10) используя ключ (11) из комплекта поставки. Для правильного крепления крепежной гайки (10) рекомендуется использовать динамометрический ключ с затяжкой 12-13 нм. Установите ручку (12) на картридж (9), закрепив ее стопорным винтом (13) и завинтите ручку (14).
- SV** För in patronen (9), skruva fast låsringen (10) och att se till att det håller tätt (11). För korrekt stängning av låsringen (10) rekommenderas det att du använder en dynamometrisk nyckel med ett vridmoment på 12-13 Nm. Montera handtaget (12) på patronen (9) och fäst det med ställskruven (13) skruva fast spaken (14).
- ZH** 放入滤芯 (9)，再拧紧固定环螺母 (10)，请使用配送的扳手 (11)。为了正确闭合固定环螺母 (10)，建议使用扭矩为12-13Nm的扭矩扳手。最后将把手 (12) 安装在滤芯 (9) 上，并用固定销 (13) 固定，拧紧拉杆 (14)。
- AR** أدخل الخرطوشة (9)، ثم اربط سامولة التركيب (10)، باستخدام المفتاح (11) المزود. من أجل الإغلاق الصحيح لسامولة التركيب (10)، يوصى باستخدام مفتاح بعزم دوران يبلغ 12-13 نيوتن متر. وقم بتثبيت اليد (12) على الخرطوشة (9)، وقم بتثبيتها بالجويط (13) اربط الذراع (14).



FASE 6_PHASE 6_ÉTAPE 6_SCHRITT 6_FASE 6_6 ЭТАП_FAS 6_步骤6_اهركة 6

IT Inserire il regolatore di portata, posizionandolo come indicato in figura.

EN Insert the flow regulator, positioning it as shown in the figure.

FR Insérez le régulateur de débit en le positionnant comme indiqué sur la figure.

DE Den Durchflussregler einsetzen und ihn wie in der Abbildung gezeigt, positionieren.

ES Insertar el regulador de flujo, posicionándolo como se muestra en la figura.

RU Установите регулятор потока, располагая, как показано на рисунке.

SV För in flödesreglerare och placera den så som anges i figuren.

ZH 将流量调节器插入，并按照图示定位。

AR أدخل منظم التدفق، وضعيه كما هو موضح في الشكل.

RU

ПРОВЕДЕНИЕ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

ЗАМЕНА КАРТРИДЖА

Открутите рычаг (1), отвинтите фиксирующий винт (2) и извлеките ручку (3). Открутите крепежную гайку (4) и вытащите картридж (5).

ЗАМЕНА ОТКЛОНИЯЩЕГО КАРТРИДЖА

Открутите рычаг (1), отвинтите фиксирующий винт (2) и извлеките ручку (3). Открутите крепежную гайку (4) и вытащите картридж (6).

ОЧИСТКА ФИЛЬТРА АЭРАТОРА

Отвинтите фильтр аэратора (7) и продуйте его, чтобы удалить возможные остатки грязи. Рекомендуется очищать его после первого использования и периодически повторять эту операцию, чтобы избежать снижения производительности.

УХОД И СОДЕРЖАНИЕ

Кроме этого рекомендуется очищать краны исключительно водой с мылом, избегая использования абразивных моющих средств (порошка или жидкости), абразивных губок или других продуктов, содержащих спирт, кислоты или другие агрессивные вещества. Компания Newform S.p.A. не несет ответственности за ущерб, причиненный неблюдением этих правил.

SV

UNDERHÅLLSINGREPP FÖR BYTE

BYTE AV PATRONEN

Skruga loss spaken (1), skruva loss fästsksruven (2) och dra ut handtaget (3). Skruva loss läsringen (4) och avlägsna patronen (5).

BYTE AV AVLEDNINGSPATRONEN

Skruga loss spaken (1), skruva loss fästsksruven (2) och dra ut handtaget (3). Skruva loss läsringen (4) och avlägsna avledningspatronen (6).

RENGÖRING AV VENTILATIONSFILTRET

Skruga loss ventilationsfiltret (7) och blås ur det för att avlägsna eventuella rester av smuts. Det rekommenderas att du rengör det efter första användning och att du regelbundet upprepar detta ingrepp för att undvika flödesminskning.

UNDERHÅLL

Det rekommenderas dessutom att du rengör kranarna uteslutande med tvål och vatten och undviker användning av nötförande rengöringsmedel (i pulverform eller flytande), nötande svampar eller andra produkter, som innehåller alkohol, syror eller andra aggressiva ämnen. Newform S.p.A. ansvarar inte för skador, som orsakats av underlåtenhet att följa dessa regler.

ZH

维护

更换滤芯

拧下杠杆 (1)，松开固定螺丝 (2) 并抽出手柄 (3)。松开固定环形螺母 (4) 后抽出滤芯 (5)。

更换分流器滤芯

拧下杠杆 (1)，松开固定螺丝 (2) 并抽出手柄 (3)。松开固定环形螺母 (4) 后抽出滤芯 (6)。

充气过滤器的清理

拧下充气过滤器 (7)，风吹，清除可能存留的污垢残余。初次使用和阶段性重复操作后建议进行清理，以避免流量减少。

维护

另外清理水龙头只能用水和肥皂，避免使用磨蚀洗涤剂（粉状或液体）、磨蚀海绵或其他含酒精、酸性物质或其他化学制剂物品。Newform s.p.a. 股份公司对于不遵守规定而导致的损失将不负任何责任。

الفوائل الزمنية للصيانة

AR

استبدال الخرطوشة

فك الراقبة (1)، وفك برجي التركيب (2)، واستخرج المقبض (3). وفك صامولة التثبيت (4)، وأزل الخرطوشة (5).

استبدال خرطوشة المحلول (1)، وفك برجي التركيب (2)، واستخرج المقبض (3). وفك صامولة التثبيت (4)، وأزل الخرطوشة (6).

تنظيف المرشح الهوائي

فك المرشح الهوائي (7)، وانفخه لإزالة أي بقايا من الأوساخ. يُنصح بالتنظيف بعد الاستخدام الأول وتكرار هذه العملية بشكل دوري للتحجيم انخفاض السعة.

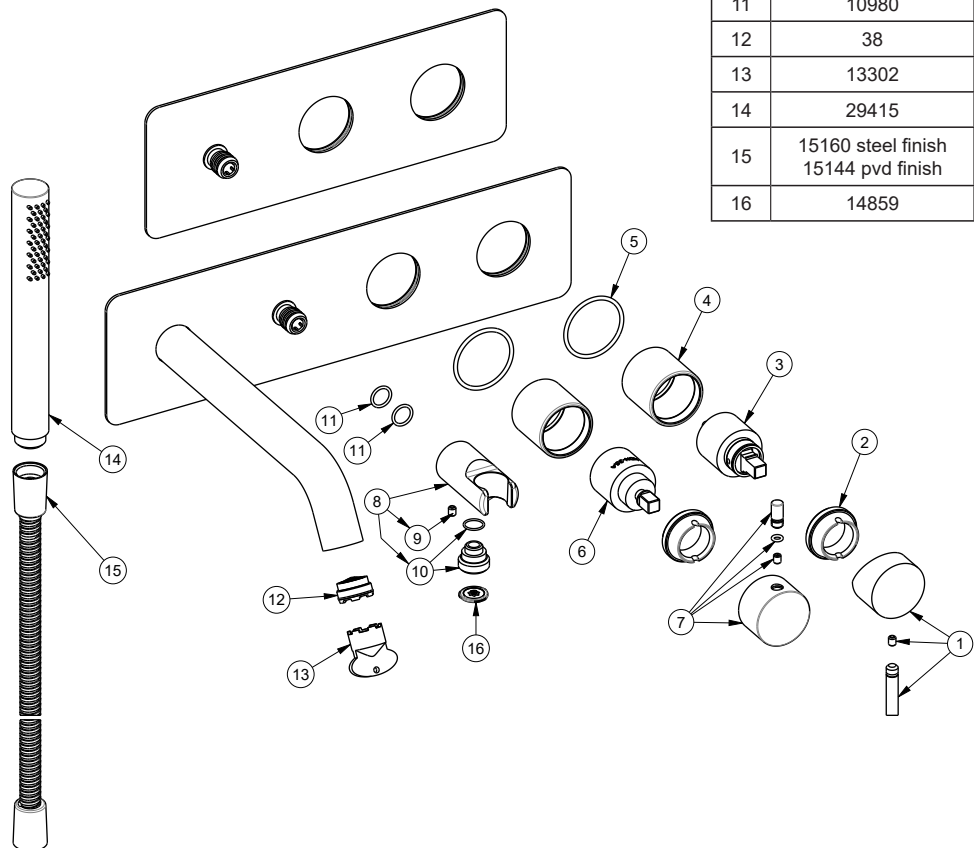
الصيانة

يوصى أيضًا بتنظيف الصنابير بالماء والصابون فقط، وتجنب استخدام المنظفات الكاشطة (في شكل مسحوق أو سائل)، أو قطع الاسفننج الكاشطة أو المنتجات الأخرى التي تحتوي على كحول أو أحماض أو مواد عدوانية أخرى. تتعنى S.p.A. بأية مسؤولية عن الأضرار الناجمة عن عدم مراعاة هذه القواعد.

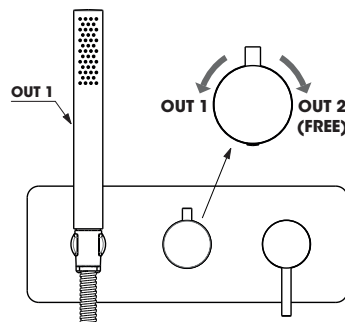
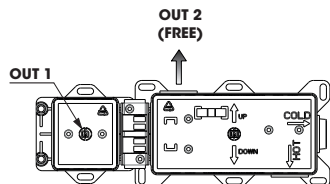
NEWFORM

69679EX - 69680EX

1	29470X
2	20117X
3	14720
4	29401X
5	10403
6	25912
7	31270X
8	29473X
9	10698
10	10604
11	10980
12	38
13	13302
14	29415
15	15160 steel finish 15144 pvd finish
16	14859

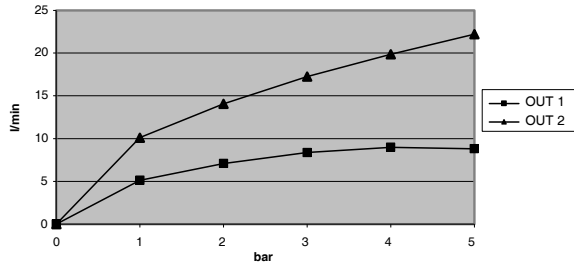


69679EX (31030)

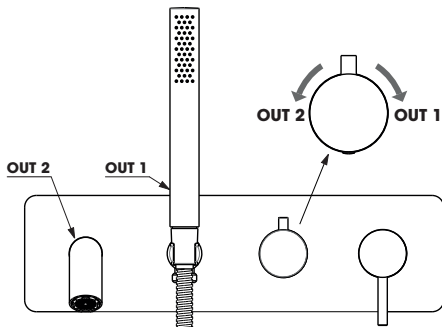
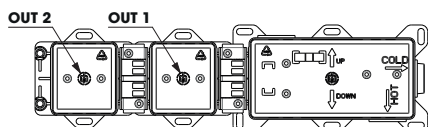


69679EX (31030)

	OUT 1 bar	OUT 2 (FREE) l/min
0	0	0
1	5,13	10,11
2	7,09	14,06
3	8,37	17,26
4	8,99	19,86
5	8,81	22,22

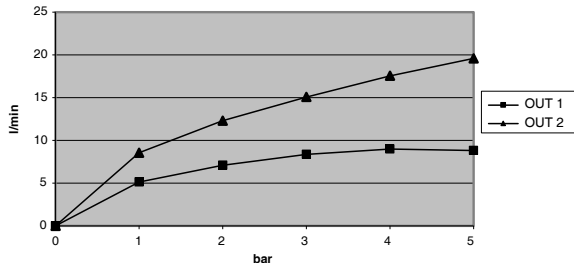


69680EX (31031)



69680EX (31031)

	OUT 1 bar	OUT 2 l/min
0	0	0
1	5,13	8,55
2	7,09	12,30
3	8,37	15,07
4	8,99	17,55
5	8,81	19,58



SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO
PACKAGING DISPOSAL

ÉLIMINATION DE L'EMBALLAGE

ENTSORGUNG DER VERPACKUNG

ELIMINACIÓN DEL EMBALAJE

УТИЛИЗАЦИЯ УПАКОВКИ

BORTSKAFFANDE AV EMBALLAGET

包装处理

التخلص من مواد العبءة والتغليف



SMALTIMENTO DEI COMPONENTI A FINE VITA
DISPOSAL OF THE EOL COMPONENTS

ÉLIMINATION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE

ENTSORGUNG DER BESTANDTEILE AM ENDER DER LEBENSDAUER

ELIMINACIÓN DE LOS COMPONENTES A FINAL DE SU VIDA ÚTIL

УТИЛИЗАЦИЯ ОТСЛУЖИВШИХ КОМПОНЕНТОВ

BORTSKAFFANDE AV UTTJÄNTA KOMPONENTER

理处元件的后束寿命用使

التخلص من المكونات في نهاية العمر التشغيلي