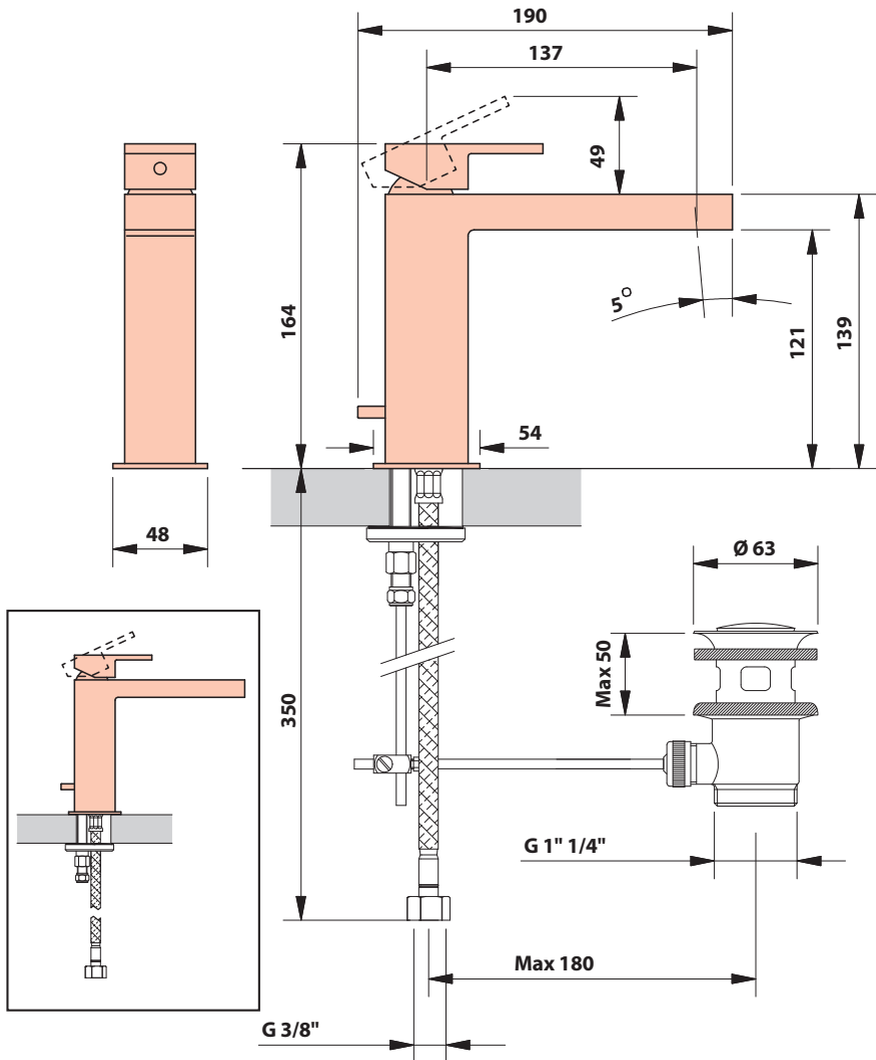


V004F



[mm - inches]

- IT** Questi miscelatori possono essere utilizzati con accumulatori di acqua calda a pressione o con scaldabagni istantanei.
- EN** These mixers can be used with high-pressure hot water accumulators or with instant water heaters.
- FR** Ces mitigeurs peuvent être utilisés avec des accumulateurs d'eau chaude à pression ou avec des chauffe-eau instantanés.
- DE** Diese Mischer sind sowohl für Heißwasserspeicher als auch Durchlauferhitzer geeignet.
- ES** Estos monomandos pueden utilizarse con acumuladores de agua caliente a presión o con calentadores instantáneos.
- PT** Esta misturadora pode ser utilizada com acumuladores de água quente sob pressão ou com esquentadores instantâneos.

| IT | EN | FR | |
|--|---|---|-----------------|
| Pressione minima | Minimum pressure | Pression minimum | 1 BAR |
| Pressione massima | Maximum pressure | Pression maximum | 10 BAR |
| Press. di esercizio consigliata | Recommended working pressure | Pression optimale de service | 2-5 BAR |
| Temperatura massima | Max. water temperature | Température maximum | 80° C 176° F |
| Temperatura massima consigliata | Maximum water temperature recommended | Température maximum optimale | 65° C 149° F |
| Differenza max di pressione in arrivo (calda - fredda) | Maximum in-let pressure difference (hot - cold) 1.5 BAR | Différence max. de pression d'arrivée (chaud - froid) | 1.5 BAR |

| DE | ES | PT | |
|---|--|--|-----------------|
| Minimum druck | Pression mínima | Pressão mínima | 1 BAR |
| Höchste druck | Pression máxima | Pressão máxima | 10 BAR |
| Empfehlener druck | Pression de trab. aconsejada | Press. de funcionamento recomendada | 2-5 BAR |
| Höchste wasser Temperatur | Temperatura máxima | Temperatura máxima | 80° C 176° F |
| Wassertemperatur Höchste einkommende | Temperatura máxima aconsejada | Temperatura máxima recomendada | 65° C 149° F |
| Höchste einkommende Drucksunterschied (Warm - kalt) | Diferencial max. de presión de entrada (caliente - fria) | Diferença máxima de pressão na entrada (quente - fria) | 1.5 BAR |

IT Se la pressione dell'acqua è superiore a 5 bar, è preferibile installare un riduttore di pressione a monte dell'alimentazione per evitare vibrazioni e rendere regolare la regolazione della temperatura.

EN If water pressure is above 5 bar, it is advisable to install a flow restrictor upstream of the water supply to avoid vibrations and regulate temperature.

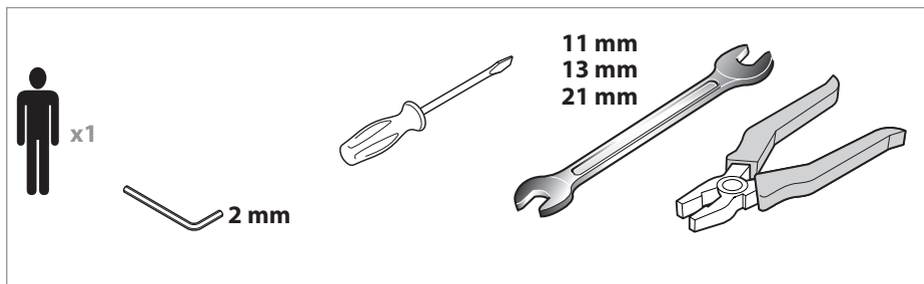
FR Si la pression de l'eau est supérieure à 5 bar, il est recommandé d'installer un réducteur de pression en amont de l'alimentation afin d'éviter toute vibration et régulariser le réglage de la température.

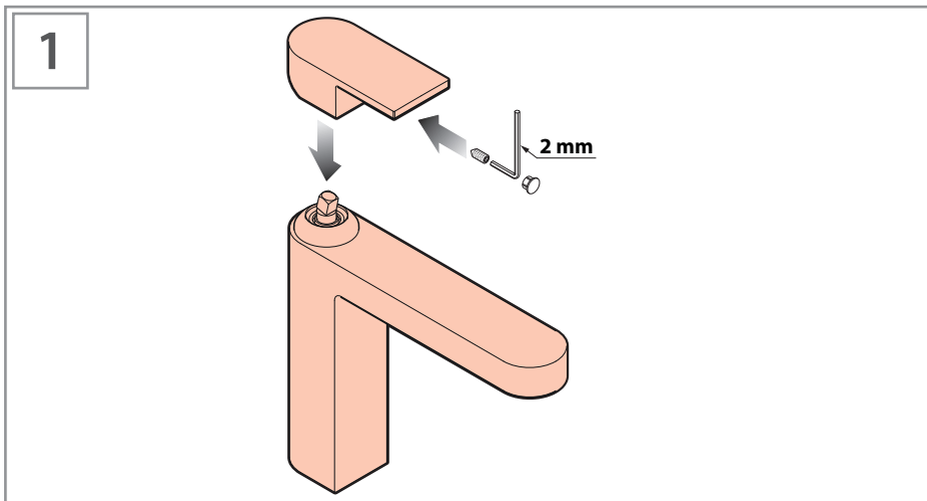
DE Wenn der Wasserdruck über 5 bar liegt, sollte möglichst ein Druckminderer vor der Zuleitung montiert werden, um Schwingungen zu vermeiden und eine gleichmäßige Temperaturregelung zu ermöglichen.

ES Si la presión del agua supera los 5 bar, es preferible instalar un limitador de caudal en la conducción de la alimentación para evitar vibraciones y normalizar la regulación de la temperatura.

PT Se a pressão da água for superior a 5 bar, é preferível instalar um redutor de pressão antes do abastecimento para evitar vibrações e tornar a regulação da temperatura regular.

UTENSILI NECESSARI - NECESSARY TOOLS - OUTILS NÉCESSAIRES
 ERFORDERLICHE WERKZEUGE - HERRAMIENTAS NECESARIAS - FERRAMENTAS NECESSÁRIAS





2

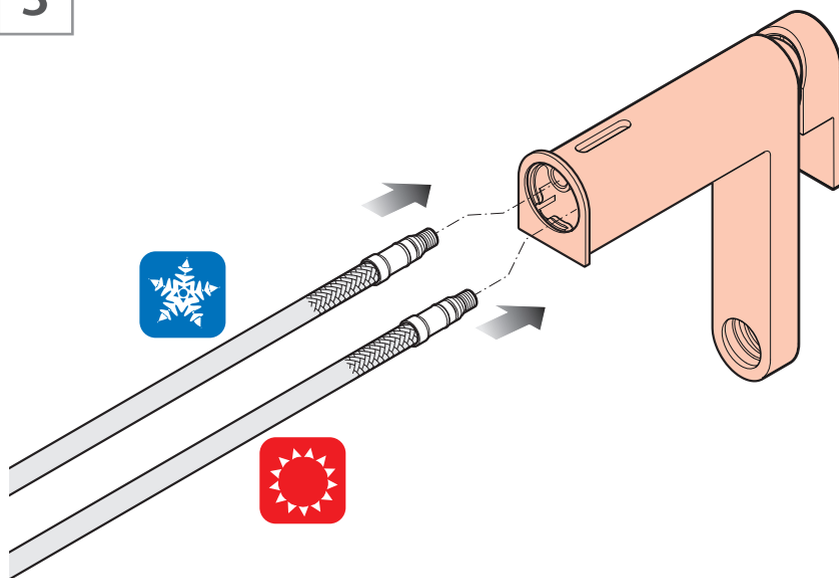
in. ø 30,1 mm.
MAX ø 35 mm.

IT Se il diametro del foro sul lavandino è compreso tra 30,1 e 35 mm, installare l'anello base.
EN If the diameter of the hole in the washbasin is between 30,1 and 35 mm, install the base ring.
FR Si le diamètre du trou sur l'évier est entre 30,1 et 35 mm. Installer l'anneau de base.
DE Wenn das Durchmesser des Lochs im Waschbecken zwischen 30,1 und 35 mm. beträgt, den Basiring installieren.
ES Si el diámetro del agujero en el fregadero es entre 30,1 y 35 mm. instalar el anillo de la base.
PT Se o diâmetro do orifício no lavatório estiver entre 30,1 e 35 mm, instalar o anel base.

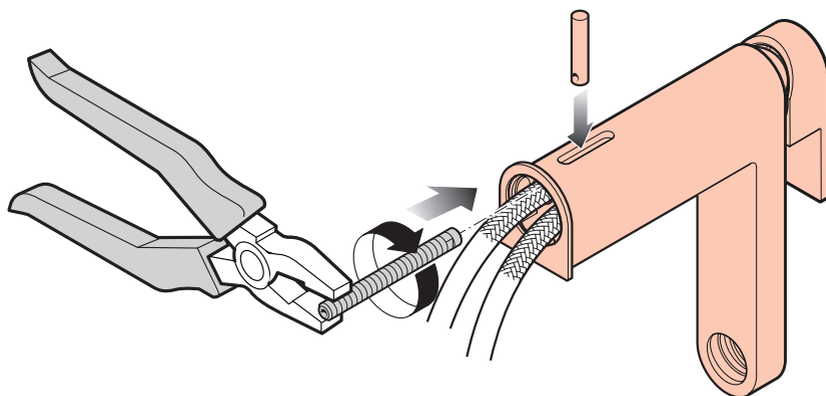
min. ø 29 mm.
MAX ø 30 mm.

IT Se il diametro del foro sul lavandino è compreso tra 29 e 30 mm, si può evitare il montaggio dell'anello base, ma è comunque necessario installare la guarnizione.
EN If the diameter of the hole in the washbasin is between 29 and 30 mm, it is not necessary to install the base ring, but it is still necessary to install the gasket.
FR Si le diamètre du trou sur l'évier est entre 29 et 30 mm. vous pouvez éviter l'assemblage de l'anneau de base, mais vous devez installer le joint d'étanchéité.
DE Wenn das Durchmesser des Lochs im Waschbecken zwischen 29 und 30 mm. beträgt, ist es nicht notwendig, den Basiring zu installieren, aber es ist immer noch notwendig, die Dichtscheibe zu installieren.
ES Si el diámetro del agujero en el fregadero es entre 29 y 30 mm. se puede evitar de montar el anillo de la base, pero se debe instalarla junta.
PT Se o diâmetro do orifício no lavatório estiver entre 29 e 30 mm, o anel base pode ser evitado, mas ainda é necessário instalar a junta.

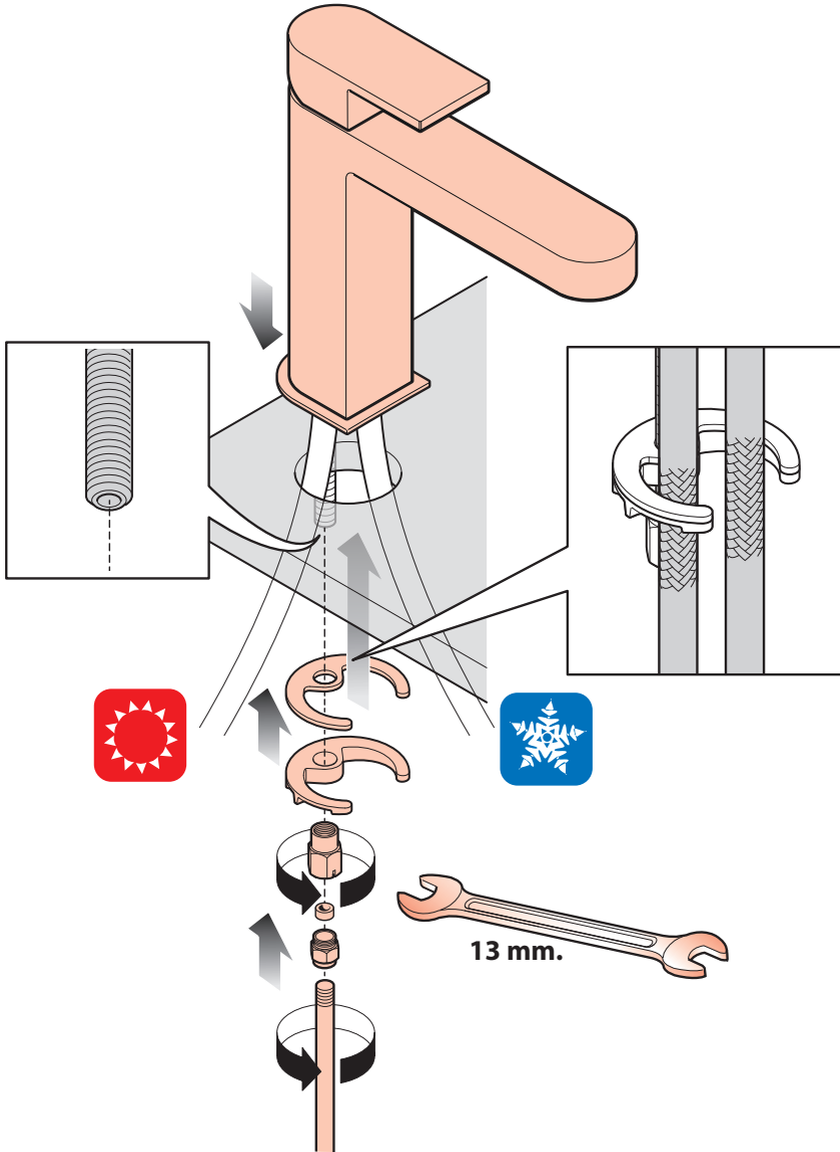
3

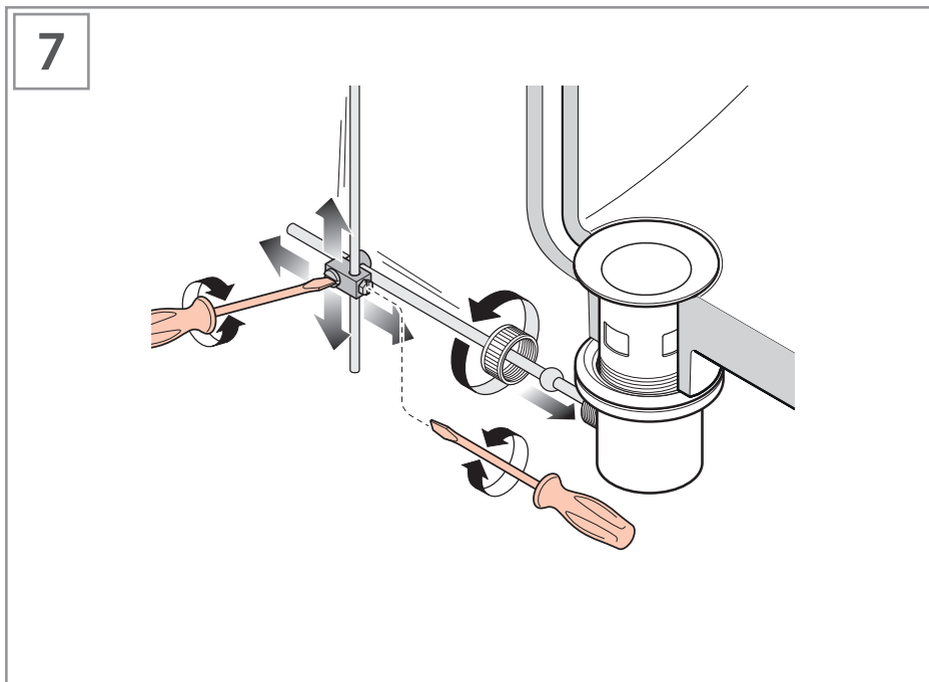
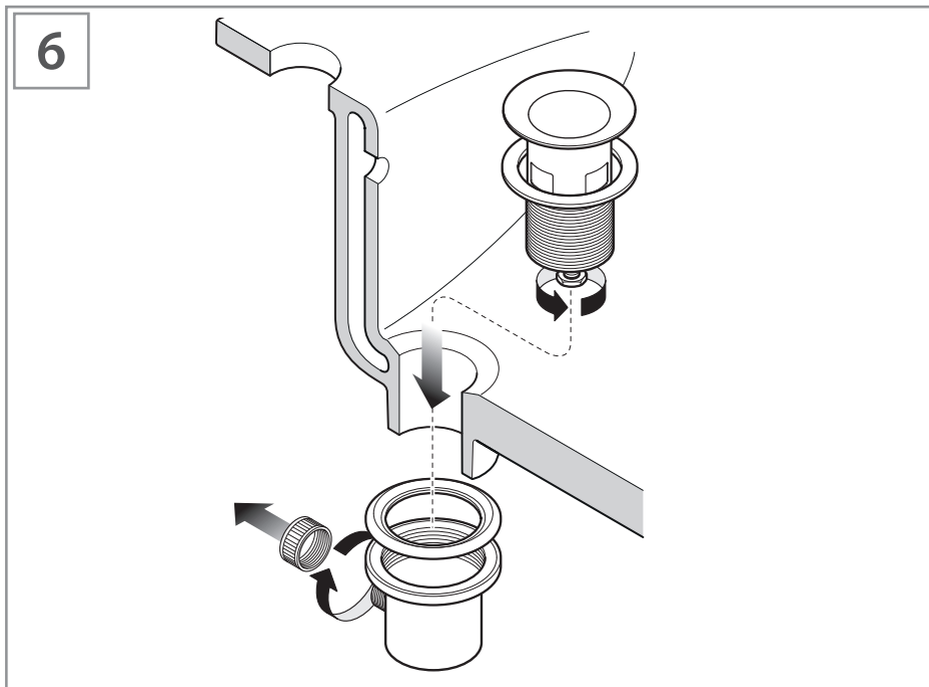


4



5





IT La pulizia delle superfici va fatta utilizzando un panno morbido imbevuto con sapone liquido diluito in acqua: al termine risciacquare e asciugare con cura.

Non usare in nessun caso detersivi contenenti sostanze abrasive o a base di acido muriatico, aceto, ammoniaca, acetone, candeggina, acidi di uso domestico, disinfettanti vari o spugne abrasive.

ATTENZIONE! L'impiego di prodotti non consigliati può deteriorare irrimediabilmente le superfici, nel qual caso il produttore non risponderà del danno.

In caso di diminuzione dell'erogazione pulire o sostituire l'aeratore situato tra la doccetta ed il flessibile.

EN Clean the surfaces using a soft cloth soaked in liquid soap diluted in water, then rinse and dry thoroughly.

Never use detergents containing abrasive substances or containing muriatic acid, vinegar, ammonia, acetone, bleach, domestic acids, disinfectants in general or abrasive sponges.

CAUTION! The use of products other than those recommended may damage the surfaces irreparably, in which case the manufacturer will not be held liable.

If the flow rate decreases, clean or replace the aerator between the hand shower and the flexible hose.

FR Nettoyer les surfaces avec un chiffon doux imbibé de savon liquide dilué dans l'eau : à la fin, rincer et essuyer avec soin.

Ne jamais utiliser de détergents contenant des substances abrasives ou à base d'acide chlorhydrique, vinaigre, ammoniacque, acétone, eau de javel, acides à usage domestique, désinfectants divers, ni d'éponges abrasives.

ATTENTION ! L'emploi de produits non conseillés peut détériorer irrémédiablement la surface des articles pour lesquels le fabricant ne sera pas responsable.

Au cas où la sortie d'eau diminuerait, nettoyer ou remplacer l'aérateur situé entre la douchette et le flexible.

DE Reinigen Sie die Oberfläche mit einem weichen Tuch, das in Wasser mit Flüssigseife eingetaucht wird; anschließend mit Wasser spülen und gründlich abtrocknen.

Verwenden Sie auf keinen Fall Reinigungsprodukte, die Scheuerstoffe, Salzsäure, Essig, Ammoniak, Aceton oder Bleichlaugne enthalten; vermeiden Sie ebenso Säuren aus häuslicher Verwendung, Desinfektionsmittel und Scheuerschwämme.

ACHTUNG! Die Verwendung dieser nicht empfohlenen Produkte kann die Oberflächen unwiederbringlich beschädigen; der Hersteller haftet in diesem Fall nicht für Schäden.

Bei einer Verringerung des Strahls muss der zwischen Handbrause und Schlauch positionierte Strahlregler gesäubert oder ausgewechselt werden.

ES Las superficies deben limpiarse con un paño suave y jabón líquido diluido en agua: al finalizar, aclarar y secar con cuidado.

No utilizar en ningún caso detergentes que contengan sustancias abrasivas o a base de ácido clorhídrico, vinagre, amoníaco, acetona, lejía, ácidos de uso doméstico, desinfectantes varios o esponjas abrasivas.

¡ATENCIÓN! El uso de productos no recomendados puede ocasionar un deterioro irreparable de las superficies, en cuyo caso el fabricante no se responsabilizará de los daños.

Si disminuye el caudal de agua suministrado, limpiar o cambiar el aireador situado entre la ducha y el flexo.

PT A limpeza das superfícies deve ser feita utilizando um pano macio humedecido com sabão líquido diluído em água: no fim enxagúe e seque bem.

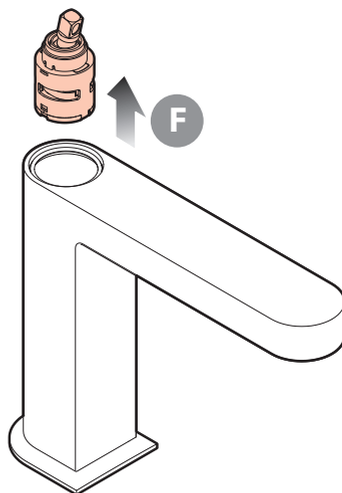
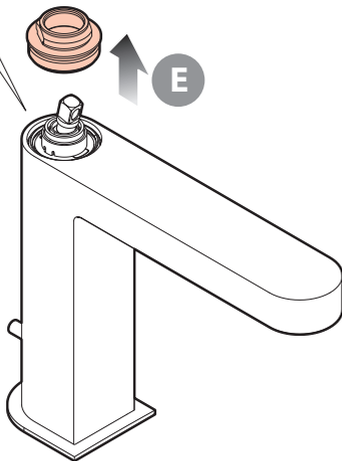
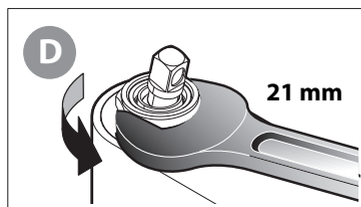
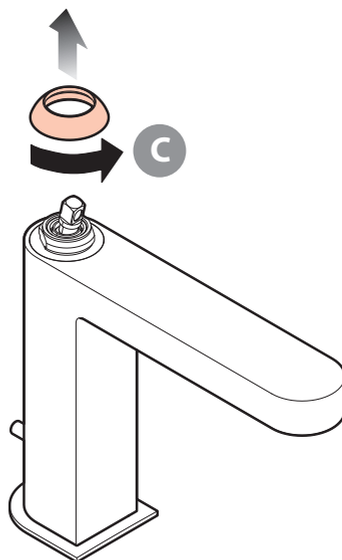
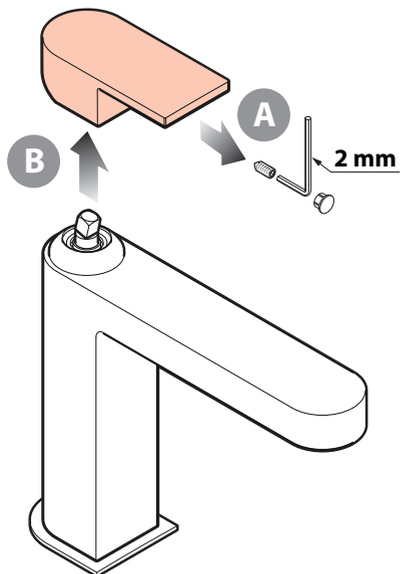
Não use, em caso algum, detergentes com substâncias abrasivas ou à base de ácido muriático, vinagre, amoníaco, acetona, lixívia, ácidos de uso doméstico, desinfetantes ou esponjas abrasivas.

ATENÇÃO! A utilização de produtos não recomendados pode danificar irremediavelmente as superfícies, nesse caso o produtor não se responsabiliza pelo dano.

Se a distribuição de água diminuir limpe ou substitua o emulsor situado entre a bica e o tubo flexível.



SOSTITUZIONE CARTUCCIA - CARTRIDGE REPLACEMENT - REPLACEMENT DE LA CARTUCHE
AUSWECHSELN DER KARTUSCHE - SUSTITUTION DEL CARTUCHO - SUBSTITUIÇÃO DE CARTUCHO







Fratelli Fantini SpA

via Buonarroti, 4
Pella (NO) Italia
T +39 0322 918411 r.a.
F +39 0322 969530
fantini@fantini.it



115100014000000 Rev. 1