

ΠΡΟΣΟΧΗ

**ΠΑΝΤΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ
ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ**



Η ιταλική βιομηχανία **LA TORRE** εγγυάται ότι τα προϊόντα που σας παρέχει, κατασκευάζονται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Η εγγύηση ισχύει για **5 χρόνια** από την ημέρα της αγοράς του προϊόντος και παρέχεται με την **προσκόμιση της εγγύησης και της απόδειξης αγοράς**.

Η **LA TORRE** αποφασίζει για το αν θα αντικαταστήσει ολόκληρο το προϊόν ή μέρος αυτού με αντίστοιχο νέο, απαραίτητα **μετά από πιστοποίηση εξουσιοδοτημένου στελέχους της**.

Το κόστος εργασίας εγκατάστασης/απεγκατάστασης δεν συμπεριλαμβάνεται.

Η εγγύηση **ΙΣΧΥΕΙ μόνον** εφόσον:

1. Έχει γίνει πλήρης καθαρισμός του δικτύου παροχής πριν από τη σύνδεση.
2. Έχουν τοποθετηθεί προστατευτικά φίλτρα στις παροχές της μπαταρίας πριν από την εγκατάσταση.
3. Ικανοποιούνται οι παρακάτω συνθήκες λειτουργίας:

Θερμοκρασία ζεστού νερού: max. 80 °C

Πίεση ελέγχου max. 16 bar

Πίεση λειτουργίας max. 5 bar

Πίεση για αλλαγή σε ντους min. 0.8 bar

Η εγγύηση **ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ** σε περίπτωση που:

- Δεν έχουν εγκατασταθεί φίλτρα νερού.
- Υπάρχει ανισότητα πίεσης ζεστού και κρύου νερού.
- Το ζεστό νερό ξέπερνά τους 80 °C, π.χ. χρήση ηλιακού θερμοσίφωνα

Παρατήρηση: Για να διατηρήσετε το θόρυβο εντός ορίων, σύμφωνα με τον κανονισμό DIN 4109, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε μειωτή πίεσης στην κεντρική παροχή, εφόσον η πίεση υπερβαίνει τα 6 bar.

Η εγγύηση **ΔΕΝ** καλύπτει:

- Βλάβες που οφείλονται σε φυσιολογική φθορά, π.χ. μηχανισμοί, ελαστικά μέρη και δακτύλιοι στεγανοποίησης.
- Βλάβες που οφείλονται σε λανθασμένη εγκατάσταση, π.χ. υπερβολική πίεση δικτύου, υπερβολικό σφίξιμο στα σπειρώματα.
- Ακατάλληλη χρήση.
- Θραύση λόγω παγετού (συνιστούμε την εκκένωση του νερού σε εγκαταστάσεις που δεν χρησιμοποιούνται για μεγάλα χρονικά διαστήματα).
- Προβλήματα λόγω ηλεκτρόλυσης.



La Torre Srl
Via Altovergante, 33
28045 Inverio, Italy

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Έχει μεγάλη σημασία να διαβάσετε προσεκτικά και να τηρήσετε τις παρακάτω οδηγίες για να διατηρήσετε άψογη την εμφάνισή τους.

Επιφάνειες επιχρωμιωμένες

Είναι ευαίσθητες σε καθαριστικά κατά των αλάτων (π.χ. Viakal), σε όξινα απορρυπαντικά, καθώς και σε οποιοδήποτε στιλβωτικό καθαριστικό. Ξεπλύνετε αμέσως μετά τη χρήση τους, για να αποφύγετε ανεπανόρθωτες φθορές στην επιφάνεια.

Φροντίδα: Αφαιρέστε τη μέτρια βρωμιά, χρησιμοποιώντας νερό με σαπουνάδα και γυαλίστε με ένα μαλακό πανί. Αφαιρέστε τα υπολείμματα αλάτων με ξύδι και αμέσως ξεπλύνετε με νερό. Στεγνώστε με μαλακό πανί.

Επιφάνειες επιχρυσωμένες

Είναι εξαιρετικά ευαίσθητες σε στιλβωτικά καθαριστικά. Απαιτείται απαλό σκούπισμα με μαλακό πανί, για να προλαμβάνεται η συσσώρευση αλάτων.

Επιφάνειες χρωματιστές

Αποφύγετε τελείως να τις καθαρίσετε με στιλβωτικά, διαβρωτικά ή με καθαριστικά που έχουν βάση το οινόπνευμα.

Φροντίδα: Καθαρίστε μόνο με κρύο νερό και με ένα μαλακό πανί.

Η μη τήρηση των οδηγιών συντήρησης, μπορεί να προκαλέσει φθορές στην επιφάνεια του προϊόντος, και ειδικά στις επιχρυσωμένες και χρωματιστές επιφάνειες.

Σε αυτή την περίπτωση, η εγγύηση ΔΕΝ ισχύει.

Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΓΙΑ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ.

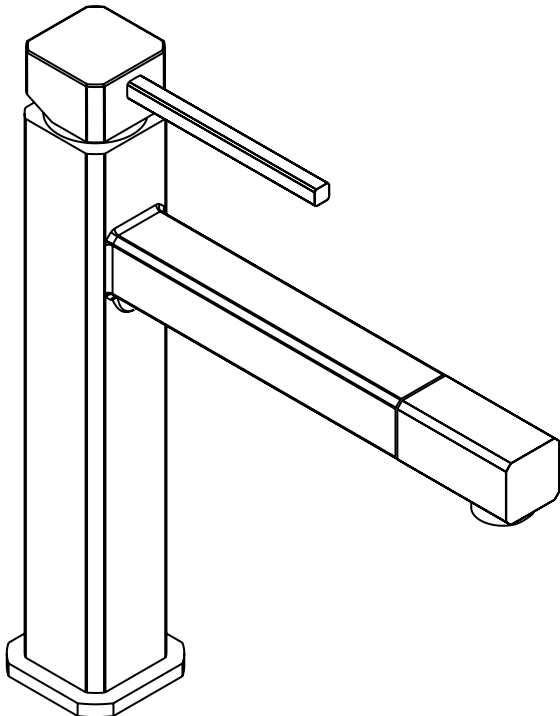
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ
ΓΙΑ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

BAKLATSIDIS

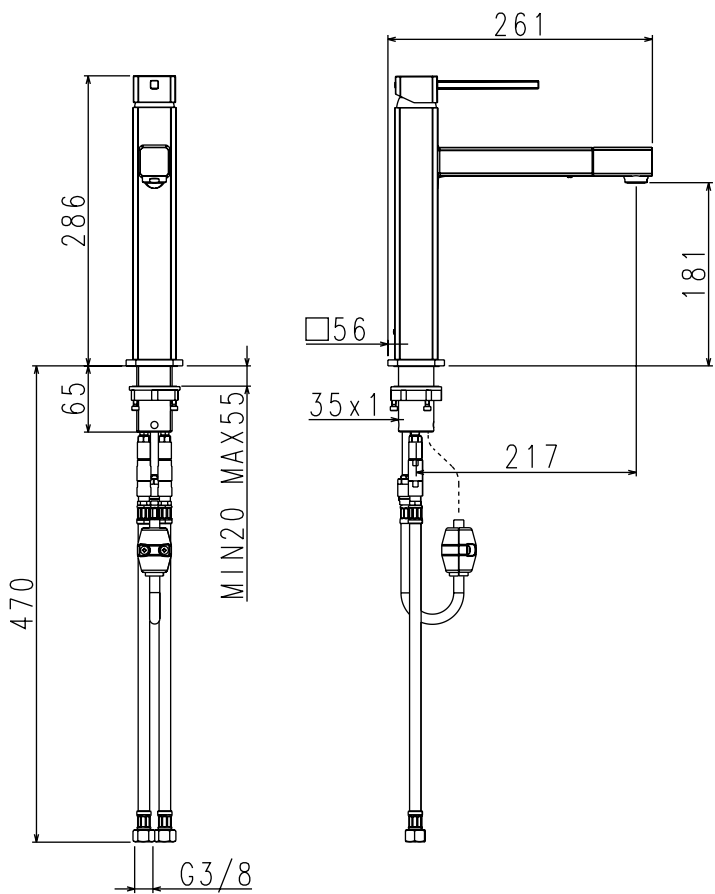
e-mail: sales@baklatsidis.gr
www.baklatsidis.gr

Showroom / Κεντρικά Θεσσαλονίκης:
14^ο χλμ Θεσ/νίκης - Βασιλικών, 570 01, Τ.Θ. 60336 ΘΕΡΜΗ
Τηλ.: 2310.463.003

Showroom Αθηνών:
17^ο χλμ Αθηνών - Λαμίας & Ανοιξεως 74, 145 64 Ν.Κηφισιά
Τηλ.: 210.620.2003

**note/note**

articoli disponibili/available items:
20181

**modulo 0/section 0:**

info importanti/important information

informations importants/información importante

modulo 1/section 1:

manutenzione generale/general care

modulo 2/section 2:

estraibile/pull-out shower

modulo 3/section 3:

note personali/personal note

finiture disponibili/available finishing:

cromo/chrome

cromo satinato/mat chrome

granito/granite

Istruzioni di montaggio, d'uso e manutenzione - leggere attentamente prima dell'installazione - conservare
Assembly, use and maintenance instructions - read carefully before installing - to preserve

modulo 0/section 0:**info importanti/important information****Note importanti:**

La corretta osservanza delle seguenti istruzioni di installazione, uso e manutenzione permette il funzionamento ed il mantenimento ottimali del prodotto.

Informazioni tecniche:

Pressione minima di utilizzo: 0.5 atm/bar

Pressione di utilizzo consigliata: da 1 a 3 atm/bar

Pressione massima di utilizzo: 5 atm/bar

Differenza di pressione acqua calda/fredda: 1 atm/bar

Temperatura massima di utilizzo: 80 °C

Temperatura di utilizzo consigliata: 60-65 °C

I miscelatori sono testati singolarmente a 3>4 atm/bar

Avvertenze:

E' consigliabile montare un regolatore di pressione a monte dell' impianto di alimentazione per assicurare una pressione costante di 3 bar.

Montare i rubinetti sottolavabo con filtri per evitare il passaggio di corpi estranei.

Prima di procedere al montaggio verificare che le condutture di alimentazione siano prive di residui e chiudere l'impianto.

Pulizia del prodotto:

Evitare l'uso di sostanze corrosive e detergenti aggressivi che possono seriamente danneggiare le superfici (anche quelle cromate).

Inoltre per la pulizia delle seguenti finiture: oro, verniciato, nickel spazzolato, bronzo spazzolato e rame spazzolato; si consiglia l'uso di sola acqua e asciugatura con panno.

Per queste finiture non usare assolutamente detersivi, abrasivi e saponi di ogni genere che potrebbero seriamente danneggiare la vernice protettiva.

Si declina ogni responsabilità derivante dall'eventuale inosservanza delle istruzioni sopra descritte.

IMPORTANTE: La rubinetteria La Torre SpA NON è comunque in nessun caso responsabile della resistenza e durata delle finiture.

Important information:

Complying thoroughly with the following installation, use and maintenance instructions allows the best product working and maintenance.

Technical datas:

Minimum flow pressure: 0.5 atm/bar

Recommended flow pressure: da 1 a 3 atm/bar

Maximum flow pressure: 5 atm/bar

Pressure difference between hot/cold water: 1 atm/bar

Maximum temperature: 80 °C

Recommended temperature: 60-65 °C

The mixer are tested at 3>4 atm/bar

Warning:

It is suggested to assemble a pressure regulator before the inlet piping line to ensure a 3 bar constant pressure.

Install angle valves with filters, when possible, to avoid any passage of foreign object.

Before assembling, verify that the inlet piping line are free of any waste then close the installation.

Cleaning of the item:

Avoid using corrosive and aggressive cleaning stuff that can seriously damage the surface (even the chrome).

Additionally to clean the following finishing: gold, colour, brushed nickel, bronze and copper; use only water and dry with a soft cloth.

For the above listed special surface do not use detergents and any kind of cleaning stuff normally used for bathroom cleaning because they can seriously damage the protective coat.

IMPORTANT: La Torre SpA CANNOT held responsible for what concerns the finishings of the taps.

ATTENZIONE GENERALE

sciacquare accuratamente le tubazioni per eliminare ogni residuo

(si consiglia il montaggio di un rubinetto sottolavabo a filtro o filtro centralizzato - punto 7, pagina 7)

GENERAL ATTENTION

before the installation please make sure to let some water run from the pipes to remove possible debris
(we suggest to install a filter stop cock)
point 7, sheet 7

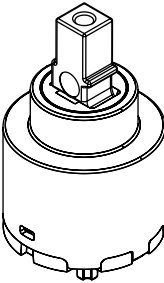
ATTENZIONE GENERALE

prima di alimentare il rubinetto con acqua, avere cura di smontare l'aeratore (pagina 6) e far defluire una buona quantità di acqua (possibilmente calda) al fine di espellere l'eccedenza di grasso o impurità che andrebbe ad intasare l'aeratore

GENERAL ATTENTION

when mixer's is installed, please remove aerator (sheet 6) before running the water the first time and let a good quantity of warm water run through so to expell excess of lubricating grease or other impurities that may stick in the aerator

modulo 0/section 0:**info importanti/important information**

articoli/items	serraggio/closing	Informazioni sulle cartucce	Information on the cartridges
20181	10 Nm 	R6NG-A cartuccia diametro 35 mm cartuccia senza distributore cartuccia senza limitatore di portata cartuccia senza limitatore di temperatura cartuccia senza sistema ECO angolo di apertura 0-25° angolo di miscelazione max 90° posizione acqua fredda tutto a destra posizione acqua calda tutto a sinistra	R6NG-A cartridge diameter 35 mm cartridge without distributor cartridge without flow limiter cartridge without temperature limiter cartridge without ECO system opening angle 0-25° max mixing angle 90° cold position water all to the right cold position water all to the left

informazioni per cartucce NO ECO/info NO ECO cartridge**INFORMAZIONI IMPORTANTI PER ATTACCHI FLEX INOX**
IMPORTANT INFORMATION FOR FLEX-HOSE CONNECTIONS

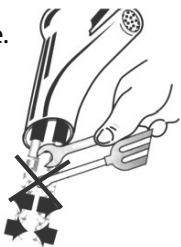
Prima dell'installazione controllare la presenza e l'integrità delle graffature da ambo i lati.
Before assembling the hose, please check the appropriate crimping.



Non installare il flessibile in torsione o in tensione.
Tighten the hose without any twist or tension.



Dopo il montaggio evitare sollecitazione laterali anche minime, con qualsiasi utensile.
(Es. durante il fissaggio del tirante o dell'astina).
Do not expose the hose to lateral stress nor overtight by any tool.
(Ex. during the installation of the faucet stud or the drain pop-up lever).



Non incassare il condotto nel muro.
Do not set the hose in the wall.



Avvitare i raccordi con tenuta oring a mano coppia massima di serraggio 3 Nm.
Hand-tighten oring seal connectors max torque 3 Nm



Non serrare con utensili non adatti o in punti non corretti.
Do not tighten by inappropriate tools or in inappropriate ways.



Avvitare i raccordi con tenuta a guarnizione (dadi) a mano più 1/4 di giro con chiave appropriata.
Hand-tighten connectors with gasket seal (nuts) the apply 1/4 turn using an appropriate wrench.



Il contatto prolungato con sostanze, pur blandamente aggressive, può determinare il danneggiamento della treccia ed il conseguente scoppio del flessibile.
Prolonged contact with any substance, even scarcely aggressive, can cause external braid damage and subsequent flexible burst.



DN6=25 mm DN8=30 mm
DN10=35 mm DN13=45 mm
Rispettare il raggio minimo di curvatura.
Maintain minimum bend radius.



Prima dell'inizio della curvatura lasciare un tratto rettilineo di almeno 1.5 - 2 volte il diametro esterno.

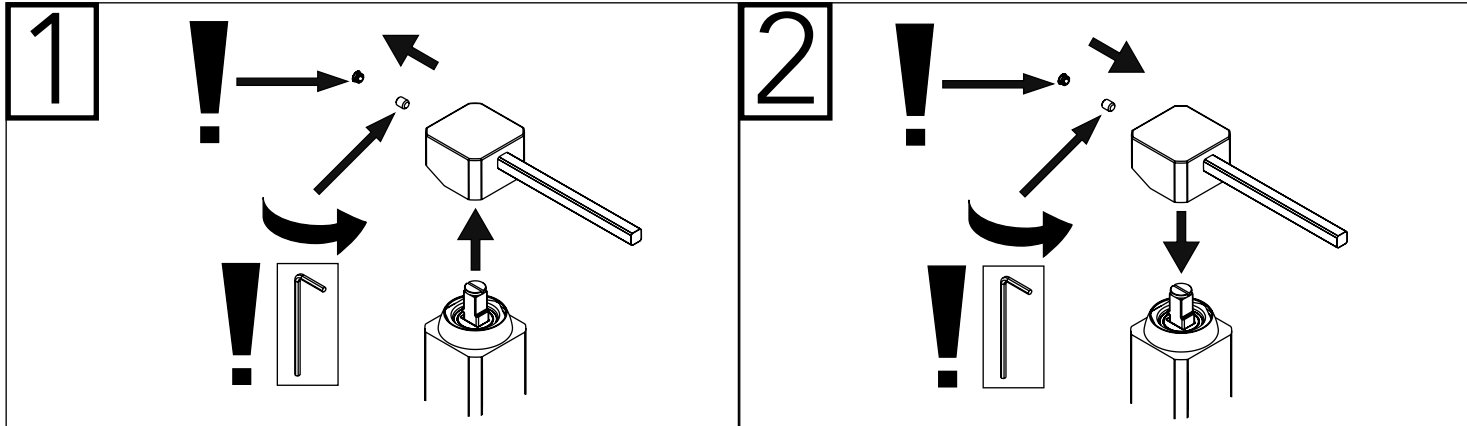
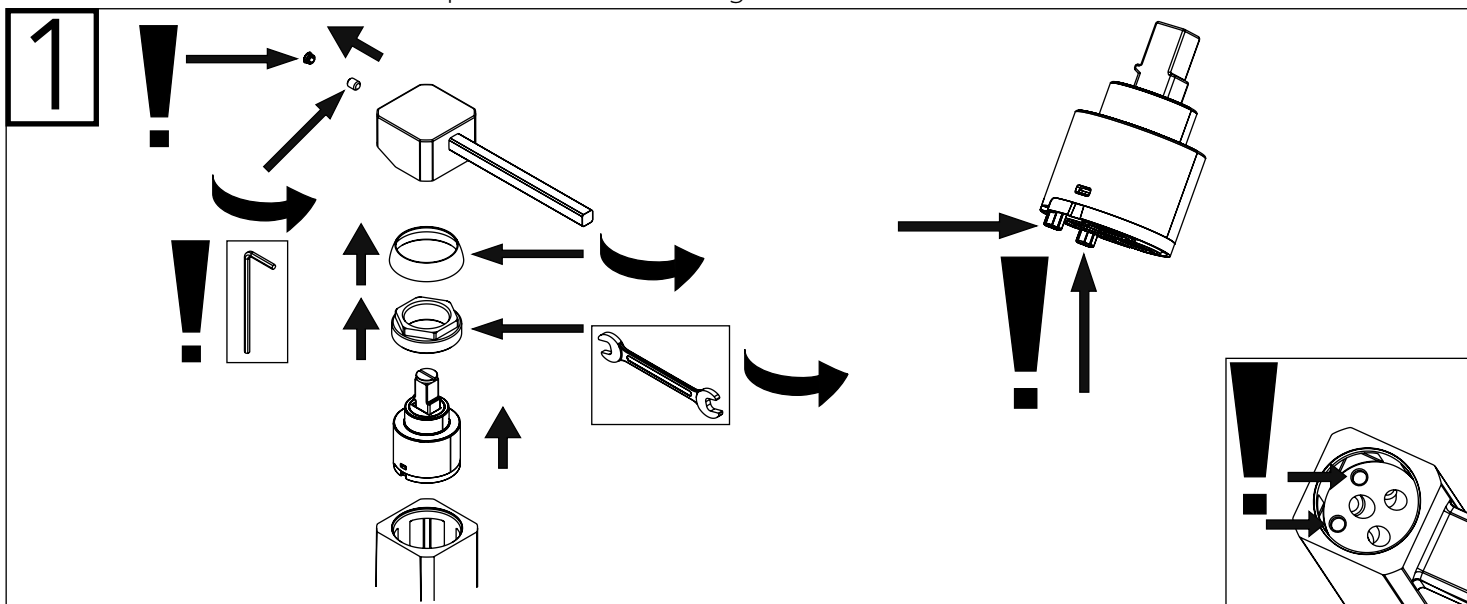
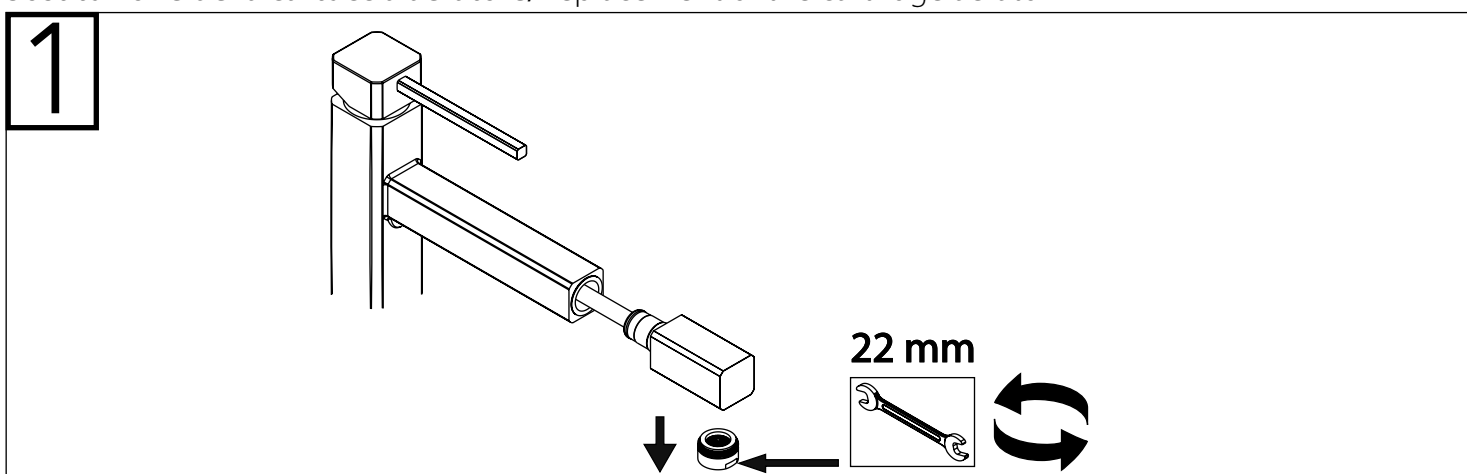
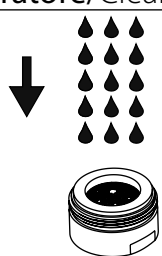
Before bending the hose please consider a straight part of at 1.5 - 2 times the external diameter.



Non collegare la messa a terra dell'impianto elettrico al flessibile o ad altra conduttrice idraulica. Chiudere l'impianto idraulico in caso di prolungata assenza. Sostituire il flessibile in caso di piccole perdite e comunque entro i termini di garanzia.
Do not connect the electric grounding to the flexible hose nor to any other water piping. Turn off the plumbing in case of long absence. Replace the hose in case of leakage and anyway, always before the guarantee expiration.

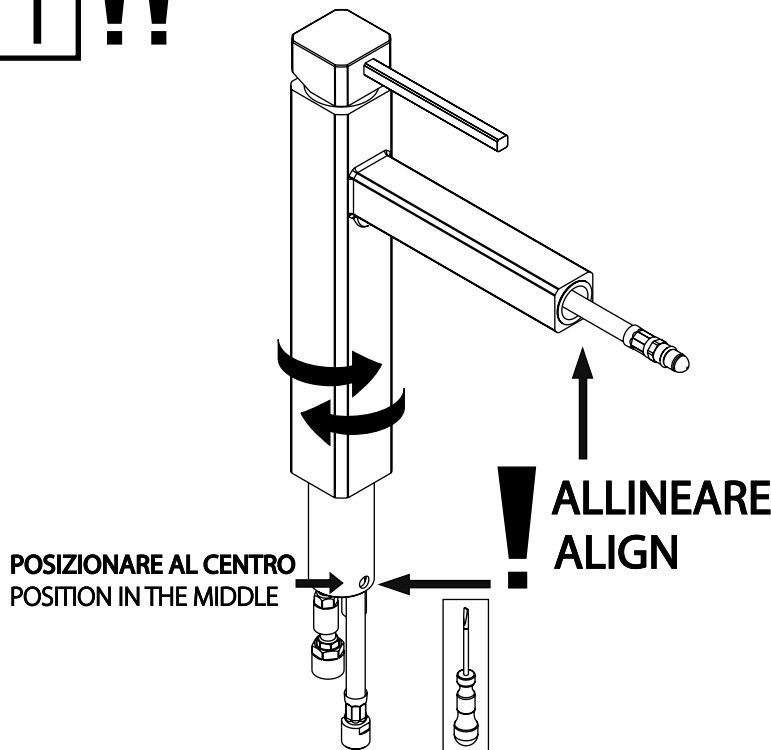
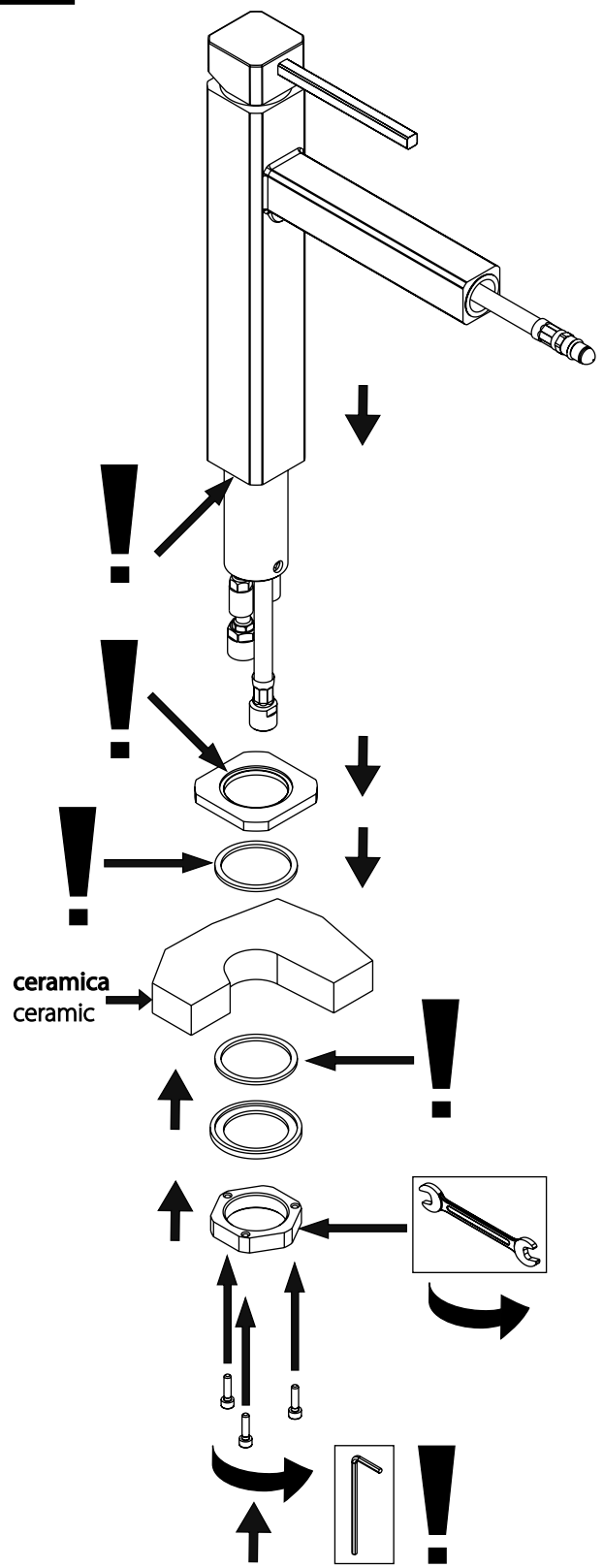
Seguire le informazioni dove viene indicato il simbolo/**To follow the information where comes indicating the symbol**



modulo 1/section 1:**manutenzione generale/general care****Sostituzione della leva di comando/Replacement of lever motion****Sostituzione della cartuccia/Replacement of cartridge****Sostituzione della cartuccia aeratore/Replacement of the cartridge aerator****Pulizia della cartuccia aeratore/Clean of the cartridge aerator**

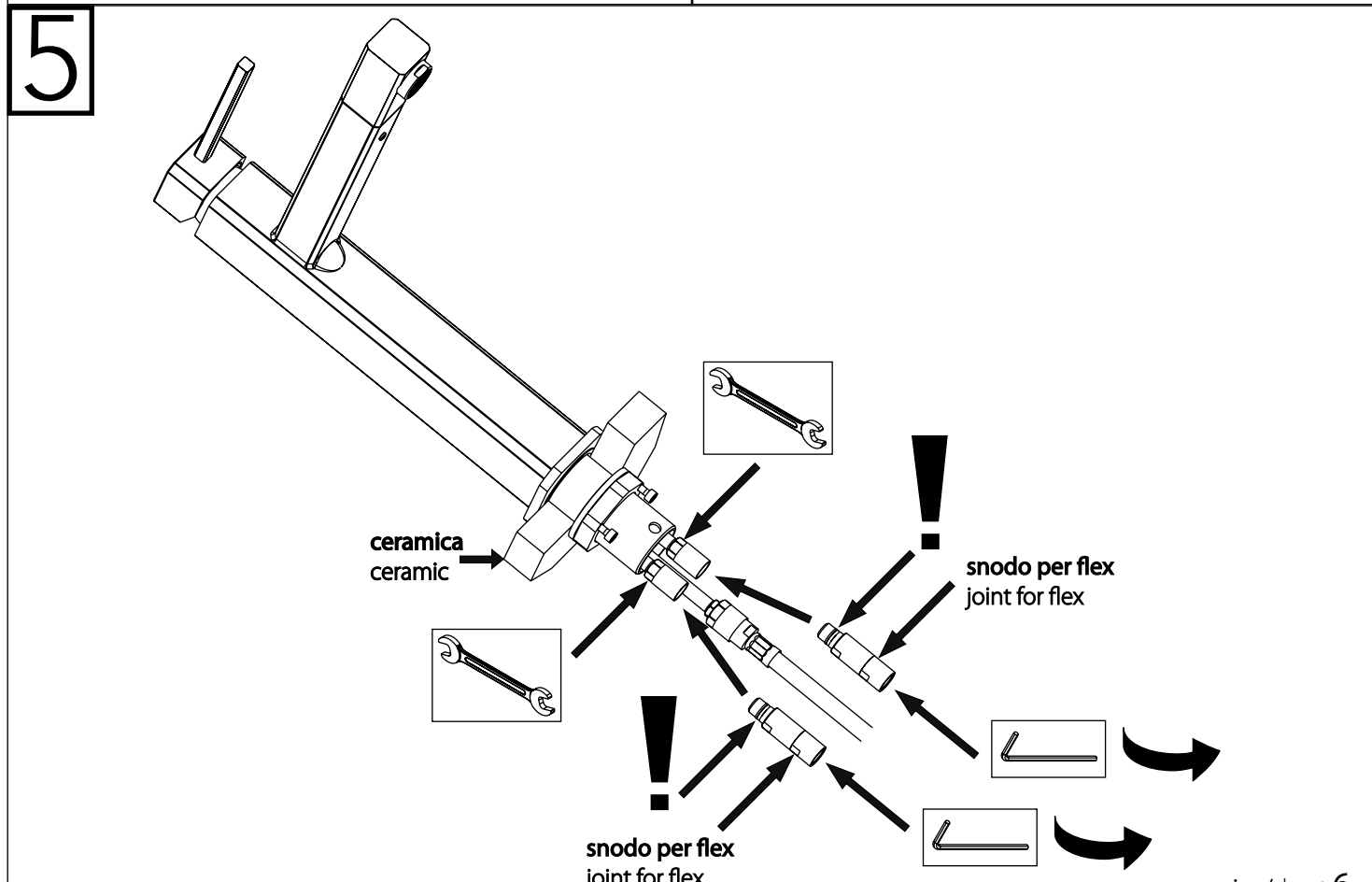
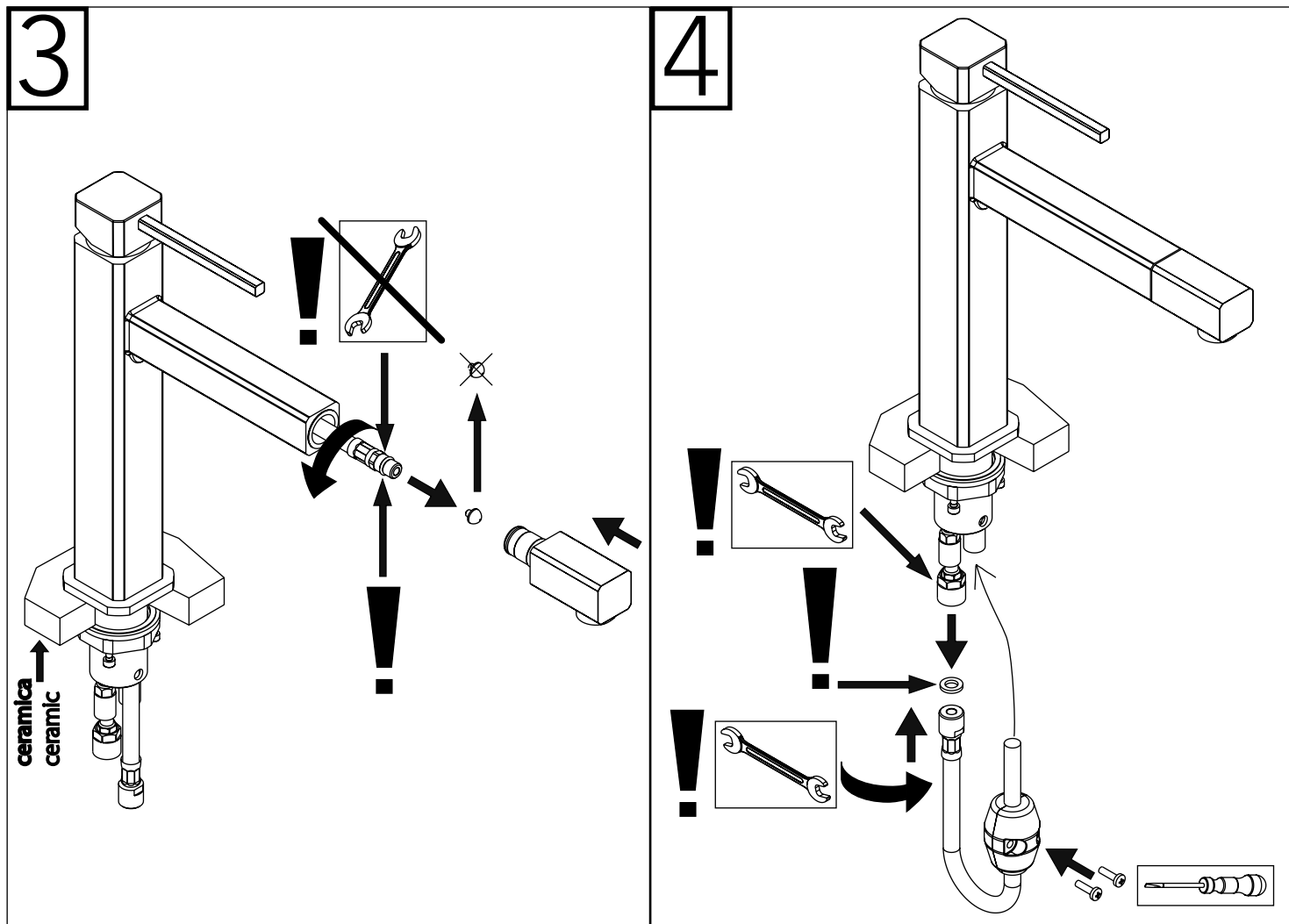
in caso di scarso flusso provare a ripulire l'aeratore svitare e pulire sotto getto acqua corrente o aria rimontare su corpo

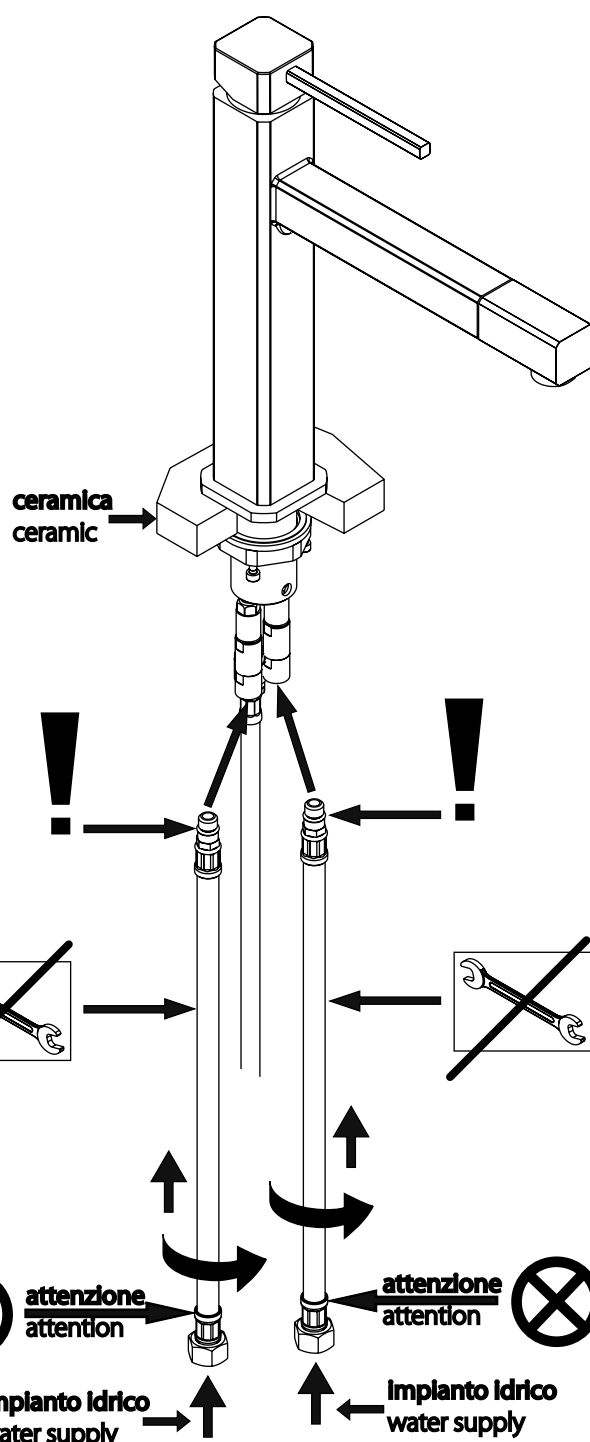
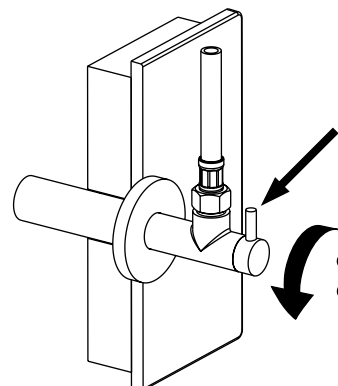
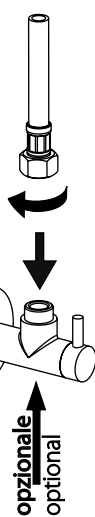
in case of reduced flow, try to remove the aerator, rinse it well under running water and re-assemble on the spout

modulo 2/section 2:
estraibile/pull-out shower
1 !!**2 !!**

**VERIFICARE LA POSIZIONE
VERIFY THE POSITION**

modulo 2/section 2: estraibile/pull-out shower



modulo 2/section 2:
estraibile/pull-out shower
6**7**impianto idrico
water supplymuro
wall

OPZIONALE/ OPTIONAL

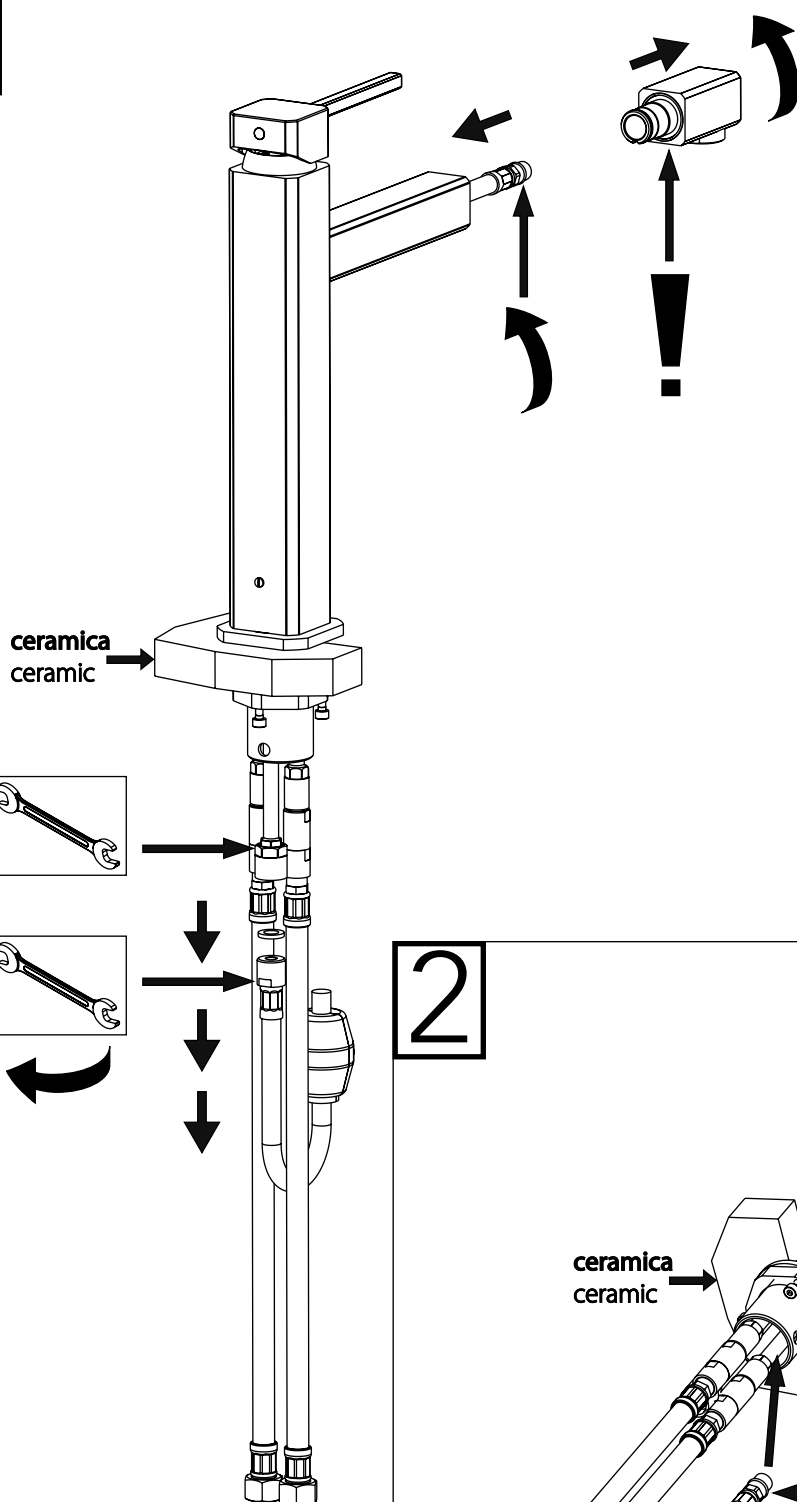
Seguire informazioni a pagina 3/Follow information on sheet 3



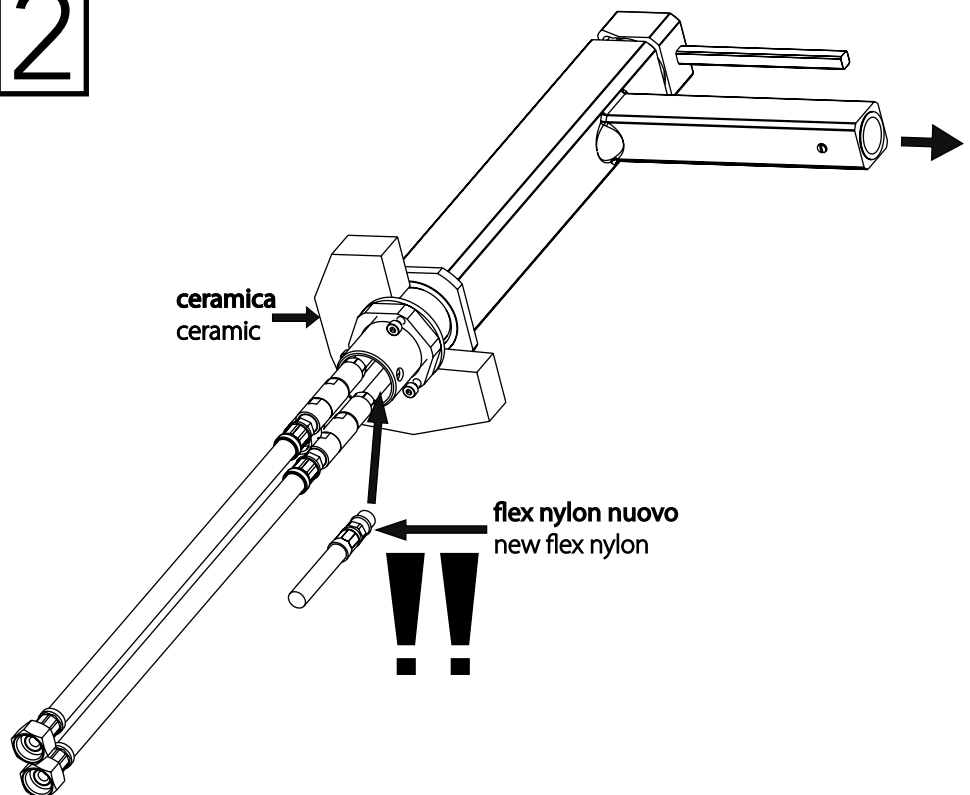
modulo 2/section 2:
estraibile/pull-out shower

SOSTITUZIONE DEL FLEX NYLON/ REPLACE THE FLEX NYLON

1



2



RIPRENDERE IL MONTAGGIO DAL PUNTO 3
PROCEED WITH THE ASSEMBLY FROM POINT 3