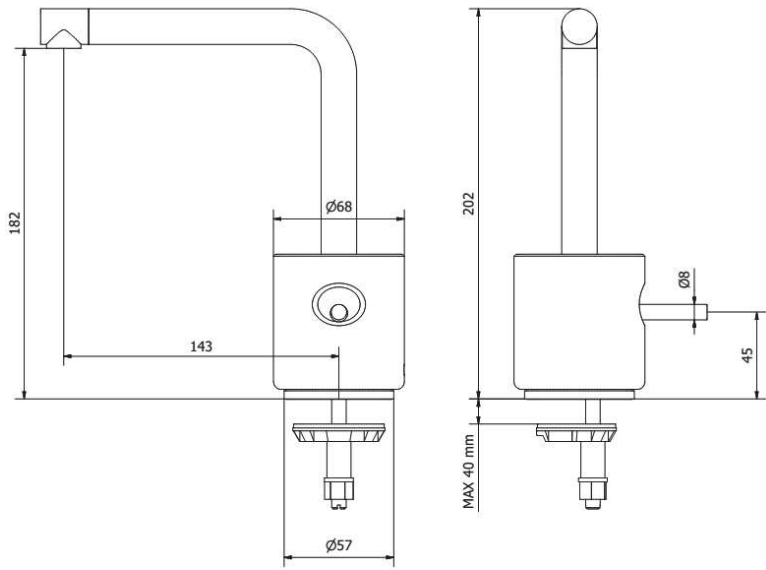


# AQUABRASS

## — black series —

### UR14NM



#### Product Description

##### Urban single-hole lavatory faucet

- solid brass construction
- crystal clear water flow
- single volume and temperature joystick control
- press pop-up drain with overflow included
- 3/8" connection

height:  $7\frac{15}{16}$ "  
overall projection:  $7\frac{7}{16}$ "  
flow rate: 1.5 gpm\*\*

#### FINISHES

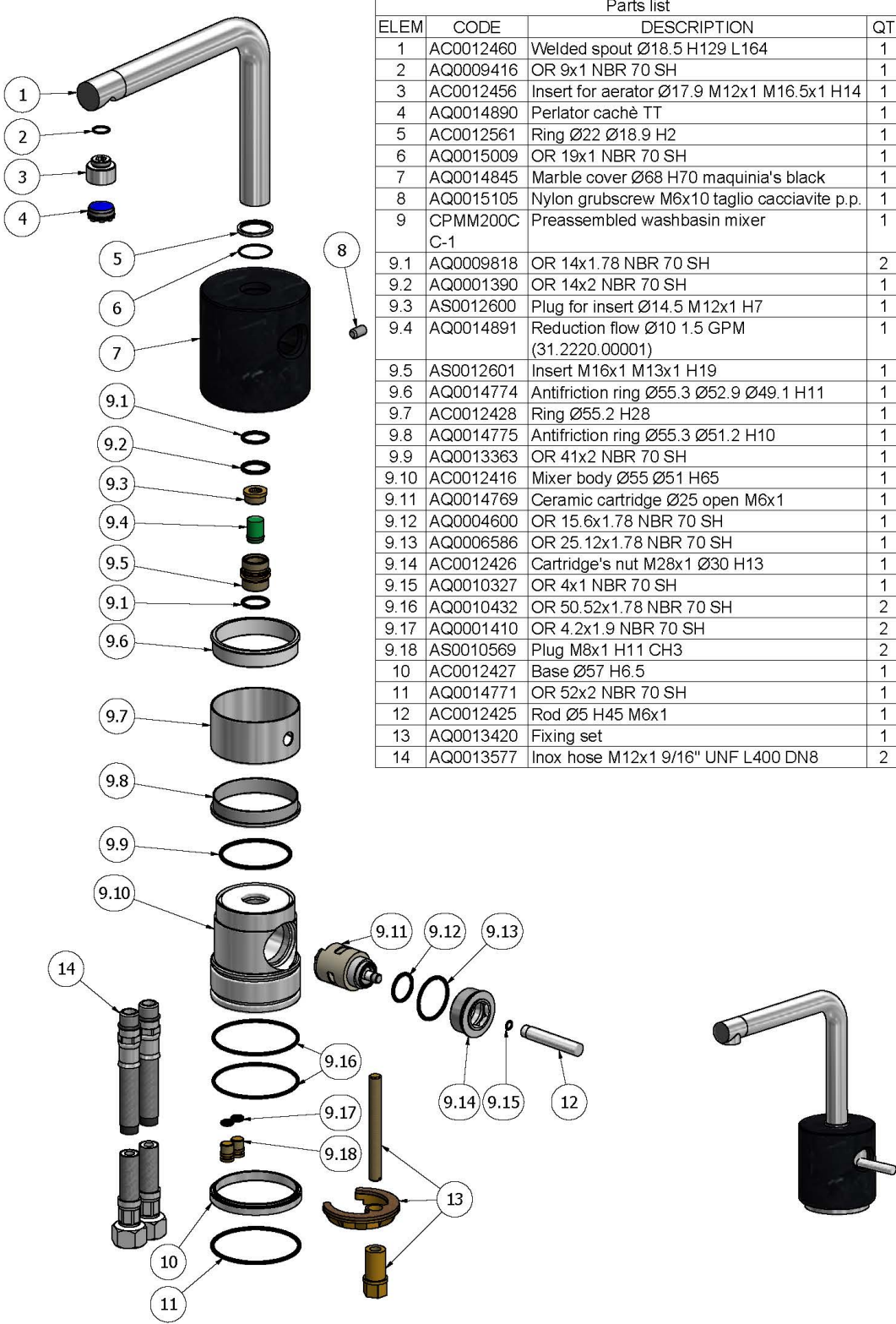
Standard  
Polished chrome (pc)

Custom  
15 custom finishes available  
(ask your local Aquabrass authorized dealer for details)

\*\*Optional low flow regulator: #ABAЕ31221900000 (1.2 gpm),  
must be pre-installed by Aquabrass.

# AQUABRASS

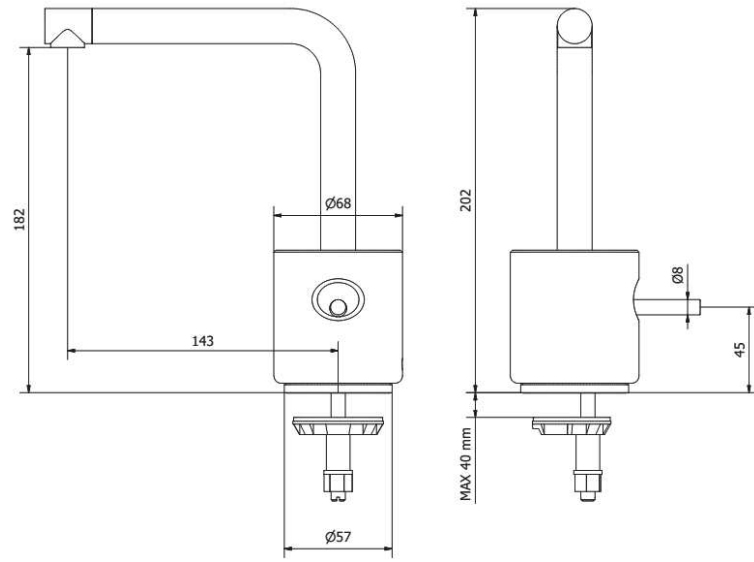
— black series —



# AQUABRASS

## — black series —

### UR14BC



#### **Product Description**

##### **Urban single-hole lavatory faucet**

- solid brass construction
- crystal clear water flow
- single volume and temperature joystick control
- press pop-up drain with overflow included
- 3/8" connection

height:  $7\frac{15}{16}$ "  
overall projection:  $7\frac{7}{16}$ "  
flow rate: 1.5 gpm\*\*

#### **FINISHES**

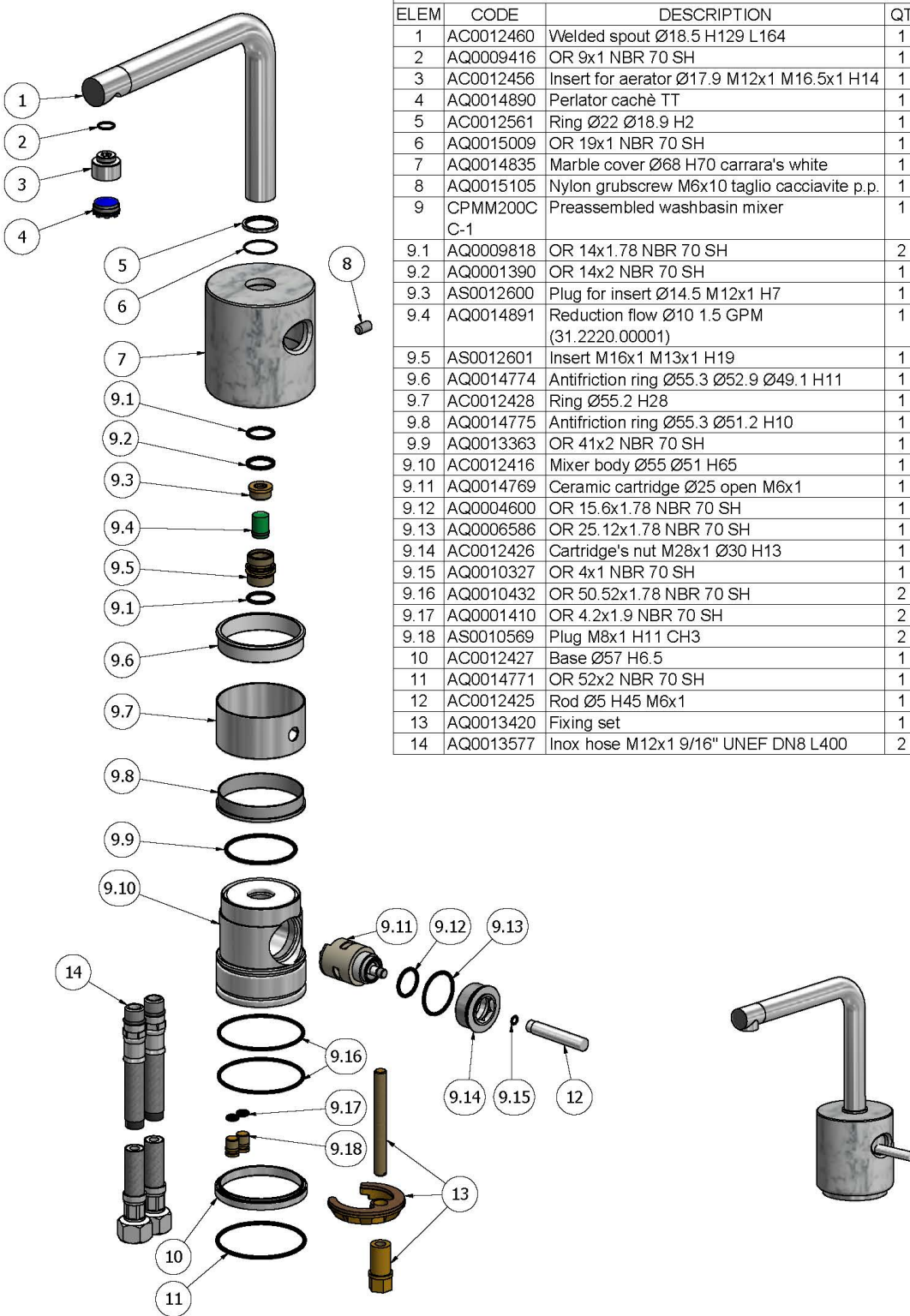
Standard  
Polished chrome (pc)

Custom  
15 custom finishes available  
(ask your local Aquabrass authorized dealer for details)

\*\*Optional low flow regulator: #ABAE31221900000 (1.2 gpm),  
must be pre-installed by Aquabrass.

# AQUABRASS

— black series —



# EN

## TECHNICAL DATA

Minimum dynamic pressure: \_\_\_\_\_ 0.5 bar

Maximum operational pressure: \_\_\_\_\_ 5 bar

Recommended operational pressure: \_\_\_\_\_ 1-5 bar

It's recommended to use a pressure reducer in case of static pressure superior than 5 bar inside the waterpipe.

Maximum hot water temperature: \_\_\_\_\_ 80°C

## INSTALLATION, MAINTENANCE AND PRELIMINARY CHECKING PROCEDURE

In order to get your device work correctly and fine in time, must ensure compliance with the mode of installation and maintenance described in this booklet. Relying on a qualified plumber. Make sure that the system is free from all debris and impurities existing.

## INSTALLATION

**Fig.1:** Screw the flexibles and the tie-rod to the mixer's body for the fixing process.

**Fig. 2:** Make a hole on the ground level (Min Ø40 mm - 1.57 in, Max Ø50 mm - 1.96 in). Insert the flexible and the tie-rod into the hole, positioning the OR and the chromed base.

**Fig.3:** Insert the flange into the tie-rod and screw the nut until it's blocked.

After connecting the body to the system, turn on the stopcocks and check that the mixer tap unit operates correctly. Keep the tap pressurised for a few minutes checking eventual leaks.

## CLEANING

Diversify the cleaning of the chromed parts from the marble ones.

Due to the fact that marble is precious and fragile, we suggest to cover it up with a towel during the cleaning process of the metallic parts.

### Chromed metallic parts

In order to obtain a correct cleanliness, exclusively wash them with soap and water, rewash and dry them with a soft towel and deerskin. Avoid the usage of alcohol, solvents, solid or liquid detergents which contain corrosive or acidic substances, abrasive sponges, swab with metallic strings because they could irreversibly compromise the surfaces.

### Marble parts

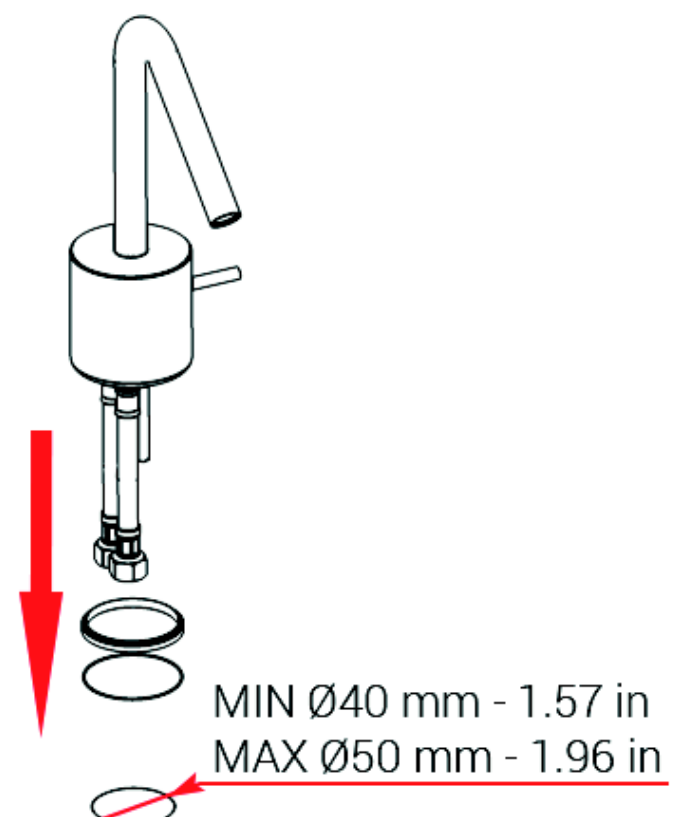
Use water with a low alcohol concentration to clean the marble parts, otherwise use a soap with a neutral PH. Avoid the usage of all the acidic substances. Do not use lemon juice, citric acid, wine vinegar, apple vinegar, aggressive detergents and other solutions which may result acidic or corrosive. **DON'T LET THE MARBLE PARTS GET IN TOUCH WITH ANTI-LIMESCALE PRODUCTS** due to the fact that marble is a calcareous rock and it would be corroded. Avoid abrasive products and all the things that could scratch the marble and wreck it irreversibly.

**THE USAGE OF THIS KIND OF DETERGENTS DURING THE CLEANING OF THE MIXER EXCLUDE FROM ANY WARRANTY OBLIGATION.**

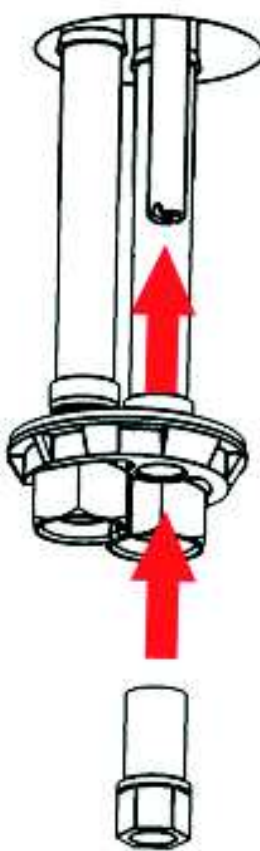
**Fig. 1**

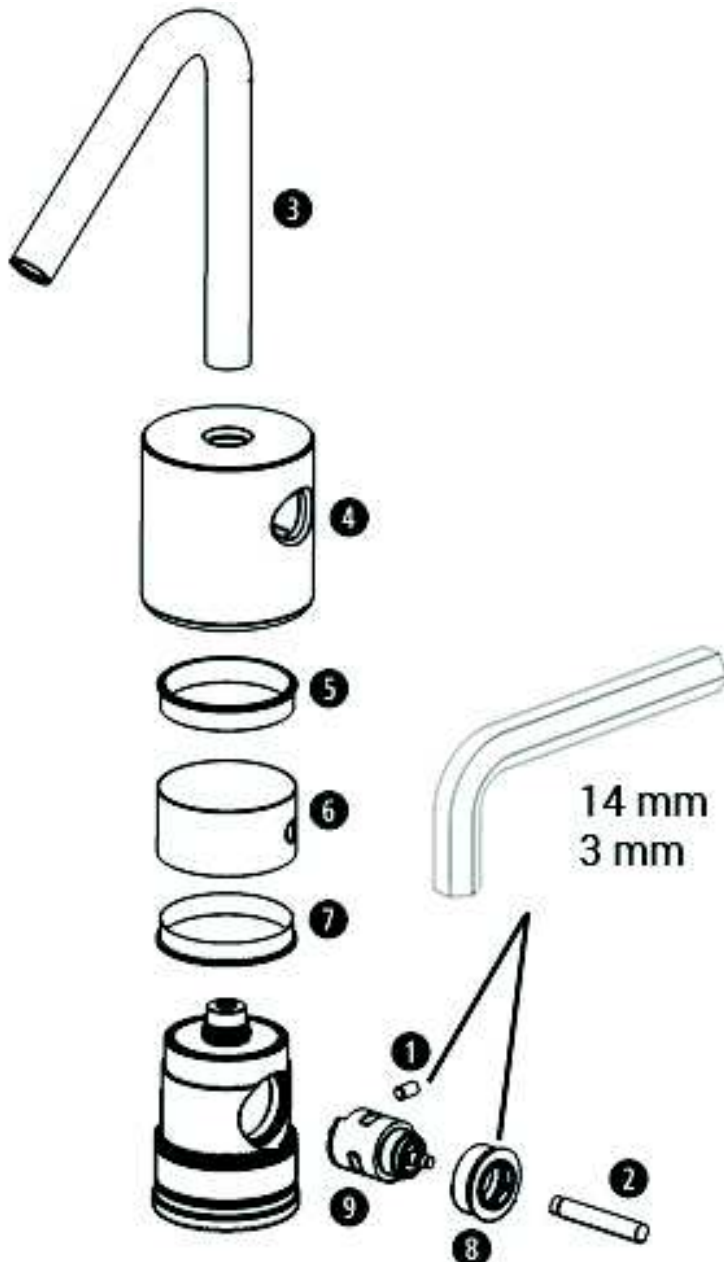


**Fig. 2**



**Fig. 3**



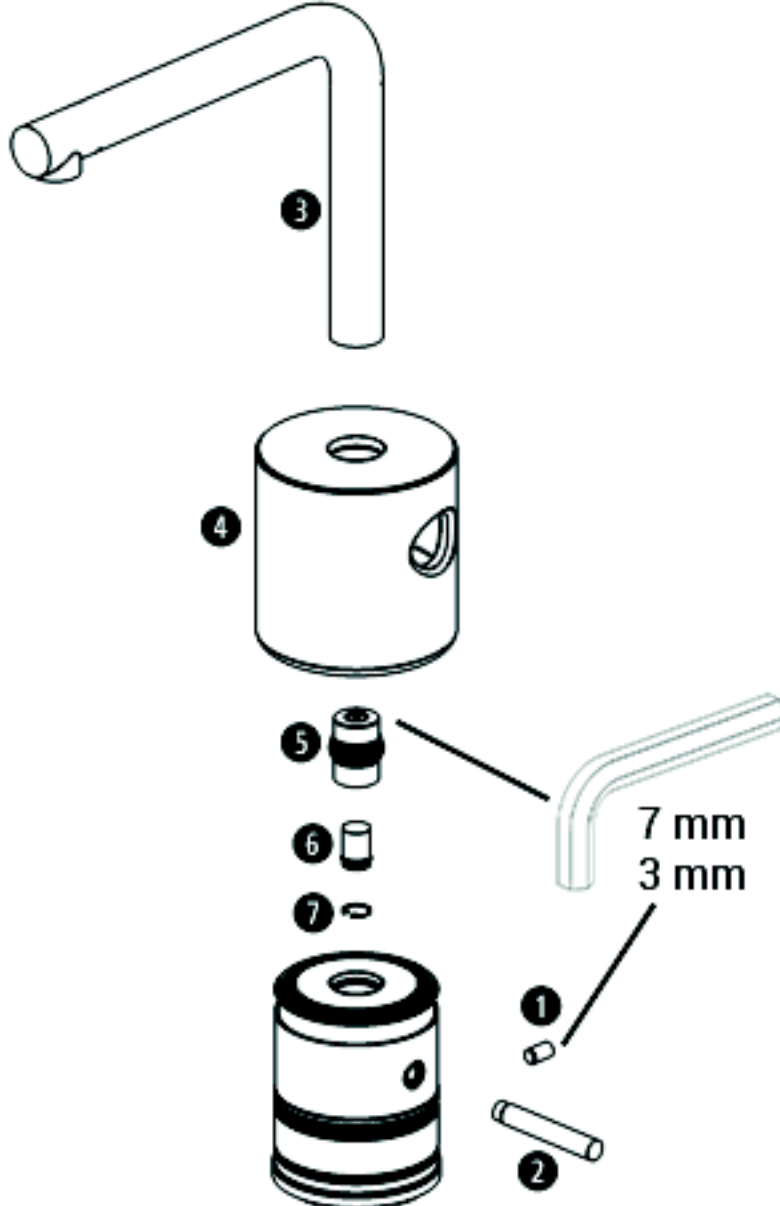


## HOW TO REPLACE THE CARTRIDGE

Close the hot/cold water inlets. Unscrew the grub screw ① using a 3 mm exagonal key and the rod ②. Unscrew the spout ③. Pull out the marble covering ④, with caution. Extract the anti-friction rings ⑤⑦ and the covering one ⑥. Unscrew the ferrule ⑧ using a 14 mms exagonal key while taking care of the O-ring and grab the cartridge ⑨. Proceed in the reversal way making sure the cartridge's base is cleaned for the mounting process.

## REEMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE

Couper l'alimentation en eau. Dévisser la petite vis ① en utilisant une clé hexagonale de 3 mm et la poigné ② dévisser le bec ③ enlever la couverture en marbre en le glissant vers le haut ④ en faisant particulièrement attention. Enlever les anneaux antifriction ⑤ ⑦ et l'anneau de couverture ⑥ dévisser l'écrou ⑧ en utilisant une clé hexagonale de 14 mm en faisant attention aux joints torique et extraire la cartouche ⑨. Pour le montage, procéder dans l'ordre inverse, en s'assurant que le siège de logement de la cartouche soit bien nettoyé.



## HOW TO DISMANTLE THE VALVE

Close the hot/cold water inlets. Un-screw the grub screw ① using a 3 mm exagonale key and the rod ②. Unscrew the spout ③. Pull out the marble covering ④, with caution. Unscrew the junction ⑤ using a 7 mm Allen key while taking care of the O-ring. Extract the blocking ring ⑦ and the valve ⑥. Proceed in the opposite way in order to mount the valve.

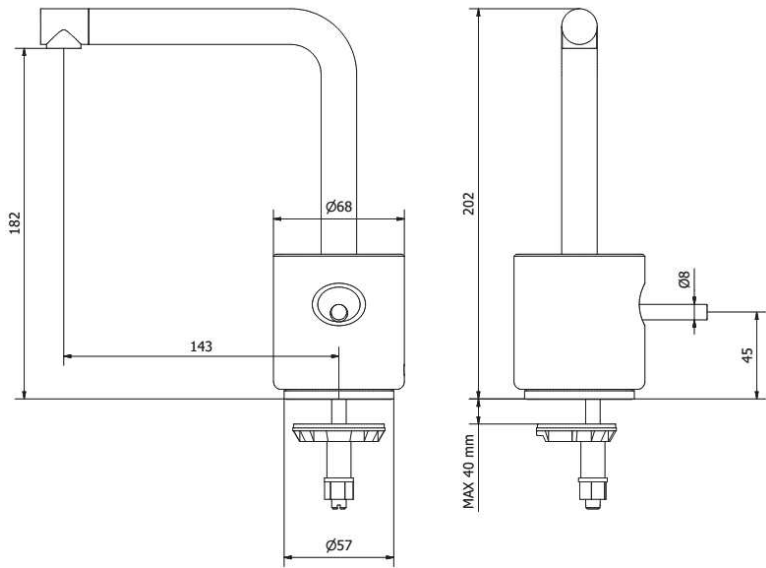
## DÉMONTAGE RÉDUCTEUR DE DÉBIT

Couper l'alimentation en eau. Dévisser la petite vis ① en utilisant une clé hexagonale de 3 mm et la poigné ② dévisser le bec ③ enlever la couverture en marbre en le glissant vers le haut ④ en faisant particulièrement attention. Dévisser le raccord ⑤ en utilisant une clé hexagonale de 7 mm en faisant attention aux joints torique. Enlever l'anneau de verrouillage ⑦ et le réducteur de débit ⑥. Pour le montage, procéder dans l'ordre inverse.

# AQUABRASS

— black series —

## UR14NM



### Description du produit

#### Robinet de lavabo monotrou Urban

- laiton massif
- jet d'eau cristallin
- levier monocommande de type joystick
- drain pop-up à pression avec trop-plein inclus
- raccordement 3/8"

hauteur: 7<sup>15/16"</sup>  
projection totale: 7<sup>7/16"</sup>  
débit: 1.5 gpm\*\*

#### FINIS

Standard  
Chrome poli (pc)

Sur mesure  
15 finis sur mesure disponible  
(pour plus d'information, demander conseil à votre détaillant)

\*\*Régulateur de débit réduit optionnel: #ABAE31221900000 (1.2 gpm), doit être pré installé par Aquabrass.

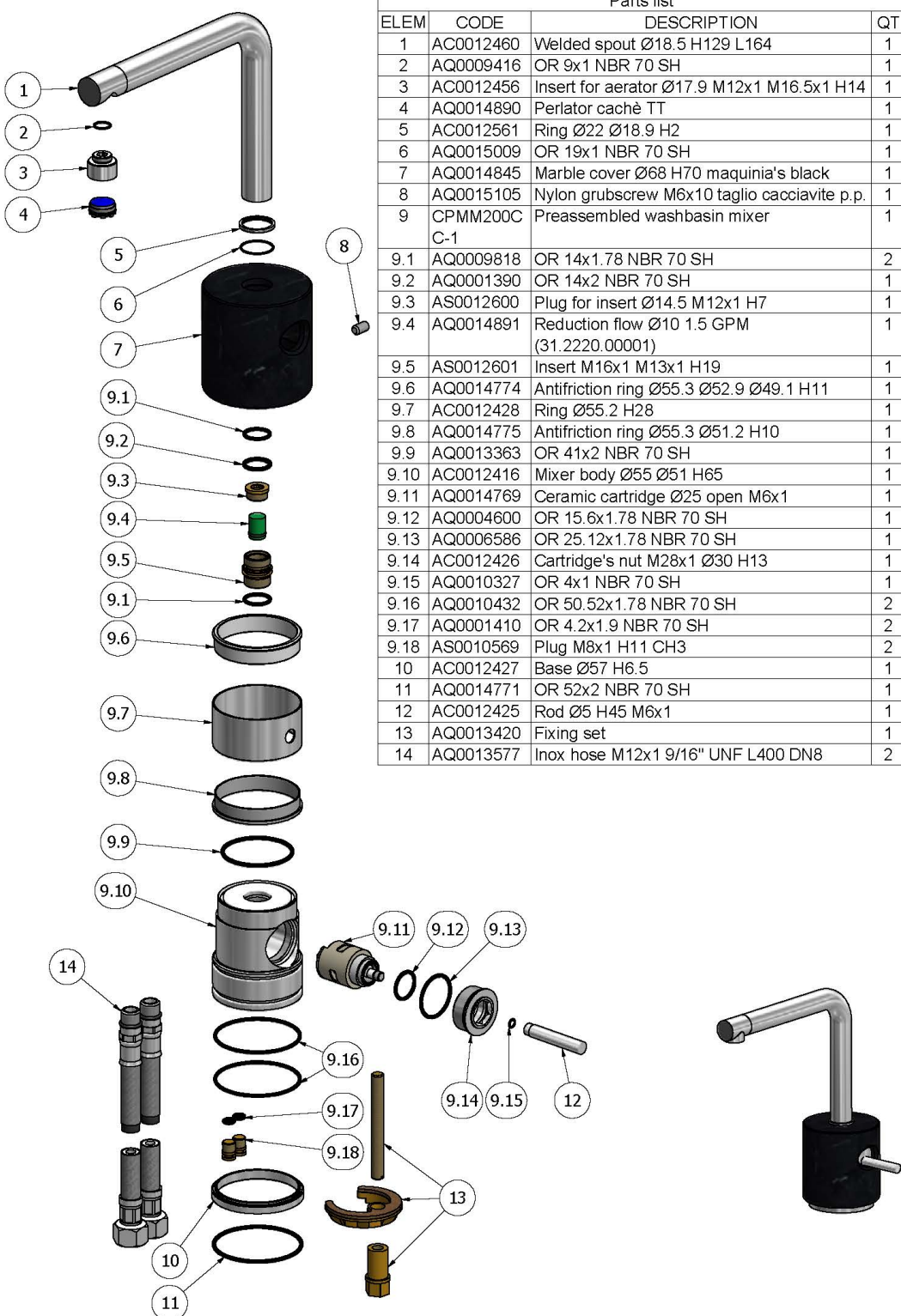
Aquabrass ne peut pas être tenu responsable d'éventuelles omissions ou erreurs techniques ou typographiques contenues dans ce document et se réserve le droit d'y faire des changements sans préavis.

Dernière révision : 04/11/2016

aquabrass.com

# AQUABRASS

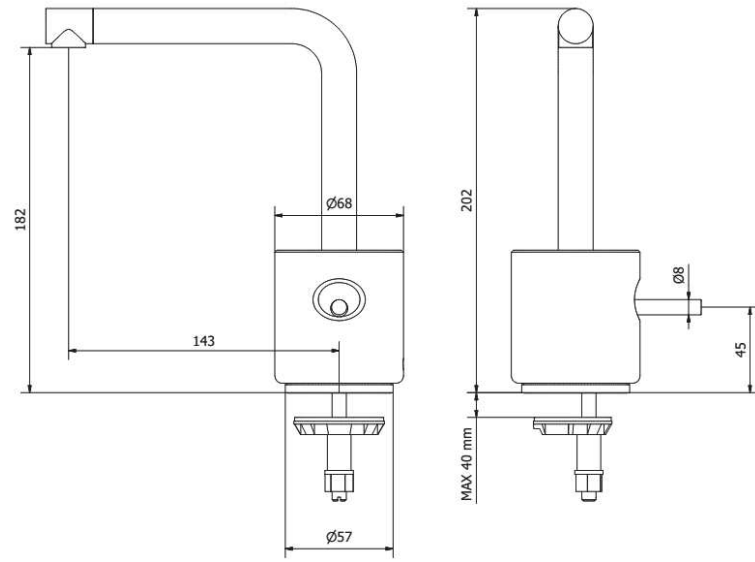
— black series —



# AQUABRASS

## — black series —

### UR14BC



#### Description du produit

##### Robinet de lavabo monotrou Urban

- laiton massif
- jet d'eau cristallin
- levier monocommande de type joystick
- drain pop-up à pression avec trop-plein inclus
- raccordement 3/8"

hauteur: 7<sup>15/16"</sup>  
projection totale: 7<sup>7/16"</sup>  
débit: 1.5 gpm\*\*

##### FINIS

Standard  
Chrome poli (pc)

Sur mesure

15 finis sur mesure disponible

(pour plus d'information, demander conseil à votre détaillant)

\*\*Régulateur de débit réduit optionnel: #ABAE31221900000 (1.2 gpm), doit être pré installé par Aquabrass.

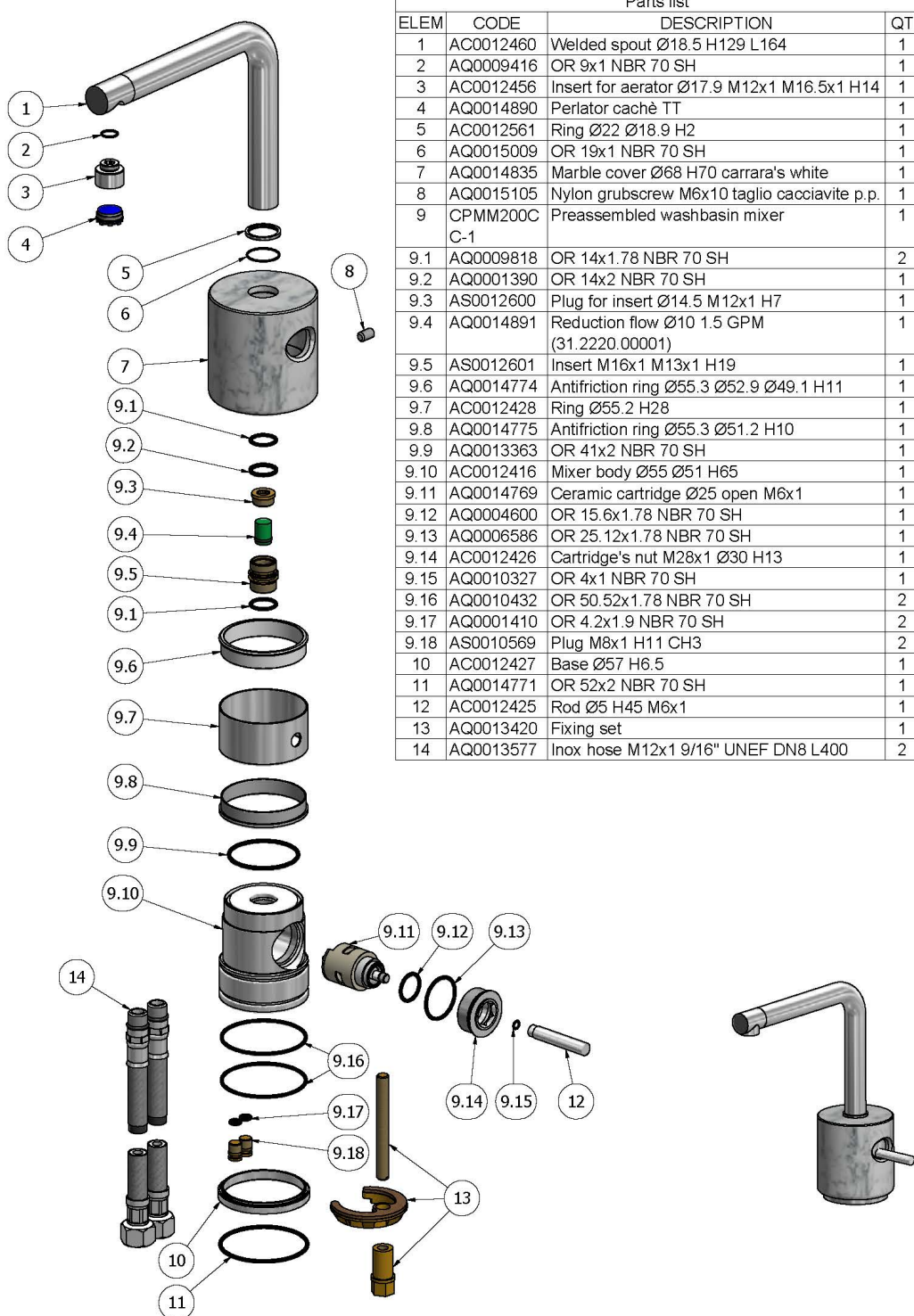
Aquabrass ne peut pas être tenu responsable d'éventuelles omissions ou erreurs techniques ou typographiques contenues dans ce document et se réserve le droit d'y faire des changements sans préavis.

Dernière révision : 07/11/2016

aquabrass.com

# AQUABRASS

— black series —



# FR

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pression dynamique minimale : \_\_\_\_\_ 0.5 bar

Pression de service maximale : \_\_\_\_\_ 5 bar

Pression de service recommandée : \_\_\_\_\_ 1-5 bar

Il est recommandé d'utiliser un réducteur de pression en cas, dans le système hydraulique, il y a des pressions statiques supérieures à 5 bar.

Température maximum d'eau chaude : \_\_\_\_\_ 80°C

## INSTALLATION, D'ENTRETIEN ET VÉRIFICATIONS PRÉLIMINAIRES

Pour assurer le bon fonctionnement du produit et il puisse durer dans le temps, il est nécessaire qu'ils soient remplies les procédures de installation et l'entretien définies dans la brochure. S'appuyer sur un plombier qualifié. S'assurer que les tuyauteries soient nettoyées par toutes saletés et résidus.

## INSTALLATION

**Fig. 1 :** Visser les flexibles au mitigeur et la tige fletée de fixation.

**Fig. 2 :** Percer un trou sur le plan de travail (Min Ø40 mm - 1.57 in, MAX Ø50 mm - 1.96 in). Insérer dans le trou les flexibles et la tige fletée, en plaçant la platine de fixation et le joint torique.

**Fig. 3 :** Ci-dessous du plan, glisser la bride sur la tige fletée et visser l'écrou jusqu'à le complet verrouillage.

Après le raccordement du robinet aux tuyauteries, ouvrir le robinet d'arrêt pour vérifier le bon fonctionnement. Vérifier l'absence de fuites.

## NETTOYAGE

Diversifier le nettoyage des pièces chromées à différence des pièces en marbre. Etant le marbre, un matériau amène et délicate, il est recommandé à couvrir de-ci, avec un chiffon pendant le nettoyage des pièces en laiton.

Pièces en laiton chromé.

Afin d'assurer un bon nettoyage, laver exclusivement avec eau et savon, rincer et essuyer avec un chiffon doux. N'utiliser jamais alcool, solvants, de poudres à récurer ni de nettoyants acides et éponges abrasives ou éponges métalliques car risquent de causer des dommages irrémédiables.

Pièces en marbre

Pour le nettoyage du marbre, utiliser eau avec une petite concentration d'alcool. En alternative utiliser savon à pH neutre. N'utiliser jamais nettoyants acides. N'utiliser pas jus de citron, acide citrique, vinaigre, vinaigre de pommes, nettoyant agressives ou des autres solutions en résultats acides ou corrosives.

**ÉVITER ABSOLUMENT TOUT CONTACT AVEC PRODUITS ANTICALCAIRES!** Etant le marbre, un rocher calcaire, c'est corrodé par tous les nettoyants anticalcaires. Eviter des nettoyants abrasifs et toutes les matériels de nettoyage qu'ils pourraient éraflure et casser le marbre irrémédiablement.

**L'UTILISATION DES CES DETERGENTS POUR LE NETTOYAGE DU MITIGEUR REND CADUQUE LA GARANTIE SUR LA SURFACE DE-CI.**

**AQUABRASS**  
— black series —