

Warranty

MGS products are covered by a warranty of 5 years from purchasing date on all stainless steel parts and of 2 years on all other components. During this period, parts with construction defects in materials or workmanship will be replaced free of charge. This warranty will not respond in the case of faults caused by unsuitable or improper use, wrong installation, natural wear, improper or careless treatment, wrong usage of cleaning or maintenance products. MGS will not assume liability for labour expended, freight cost or damages accruing from the use of the material purchased from us. If material is defective, the limit of damage is the price of the defective material. Proof of purchase (original sales receipt) from the original consumer purchaser must be made available to MGS for all warranty claims. The warranty is not transferable and is extended solely to the original purchaser of the product.

Garantie

Auf MGS Produkte gewähren wir Ihnen 5 Jahre Garantie ab Kaufdatum für alle Edelstahlteile und 2 Jahre für alle anderen Komponenten. Während diese Zeitraums werden alle Teile, die einen Konstruktionsfehler aufweisen, kostenlos ersetzt. Diese Garantie wird nicht gewährt bei unsachgemäßem Gebrauch, falscher Montage, nachlässiger Handhabung, falscher Anwendung von Reinigungsmitteln und fehlender oder mangelhafter Wartung. MGS ist nicht verantwortlich für eventuelle Eingriffskosten zu Hause des Kunden. Im Schadenfall entspricht die Rückerstattung des Schadens dem Preis des defekten Materials.

Die Garantie ist nicht übertragbar und der Käufer muss Kaufdatum und Originalquittung vorweisen.

Condizioni di garanzia

Le parti in acciaio dei rubinetti MGS sono garantite per 5 anni, mentre gli altri componenti per 2 anni (cartucce, flessibili, ecc.). Durante il periodo di garanzia tutte le parti riportanti difetti dovuti a vizi di fabbricazione saranno sostituite gratuitamente. Questioni legate a un utilizzo anomalo o inadeguato, installazione difettosa, normale usura, uso negligente o errato, impiego di prodotti per la pulizia inadatti e a danni di trasporto non sono coperte dalla garanzia. MGS non è responsabile per eventuali costi di intervento al domicilio del cliente finale. In caso di difetto il limite del danno rimborsato è definito dal prezzo del materiale difettoso. L'acquirente per avere diritto alla garanzia deve dimostrare la data di acquisto con la prova di acquisto originale.

Garantie

Les robinets MGS sont garantis pour une période de 5 ans pour toutes les parties en acier inoxydable et de 2 ans pour les autres composants. Pendant la période de garantie toutes les parties avec un défaut de construction seront remplacées gratuitement. La garantie n'a plus de validité dans les cas de mauvaise utilisation tels qu'installation défectueuse, usage impropre, mauvais nettoyage, e tc...De même pour les dommages de transport et la normale usure. MGS n'est pas responsable pour les frais d'intervention au domicile du client final. Lorsqu'un robinet est défectueux la limite du défaut ne peut pas dépasser le prix de la pièce défectueuse. La garantie commence à la date d'achat du robinet et la facture originale est nécessaire afin d'établir la validité de la garantie.



**ISTRUZIONI INTEGRATIVE
COMPLEMENTARY INSTRUCTIONS**

CB211

IV9L45.122

MGS Progetti srl

Corso Milano 189 28883 Gravellona Toce (VB) Italy

Tel.: +39 0323 865218 Fax: +39 0323865215

www.mgsptaps.com E-mail: info@mgsptaps.com

Fig.1

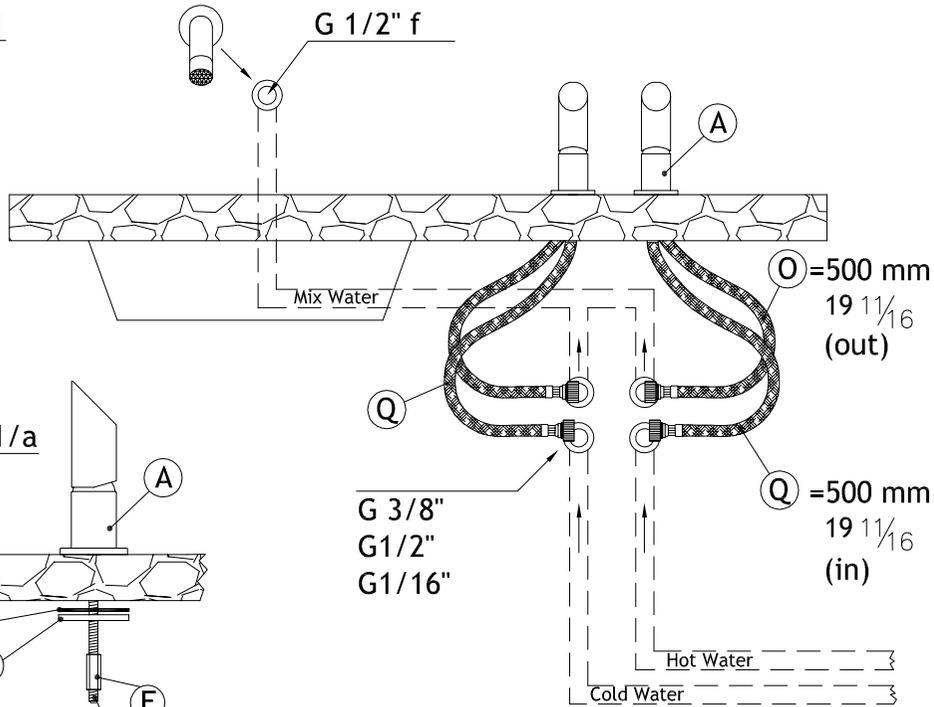


Fig.1/a

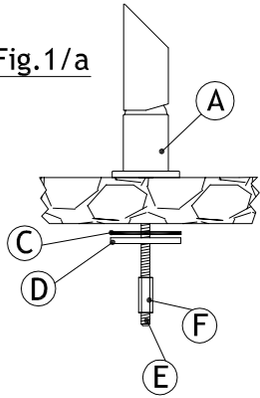


Fig.2

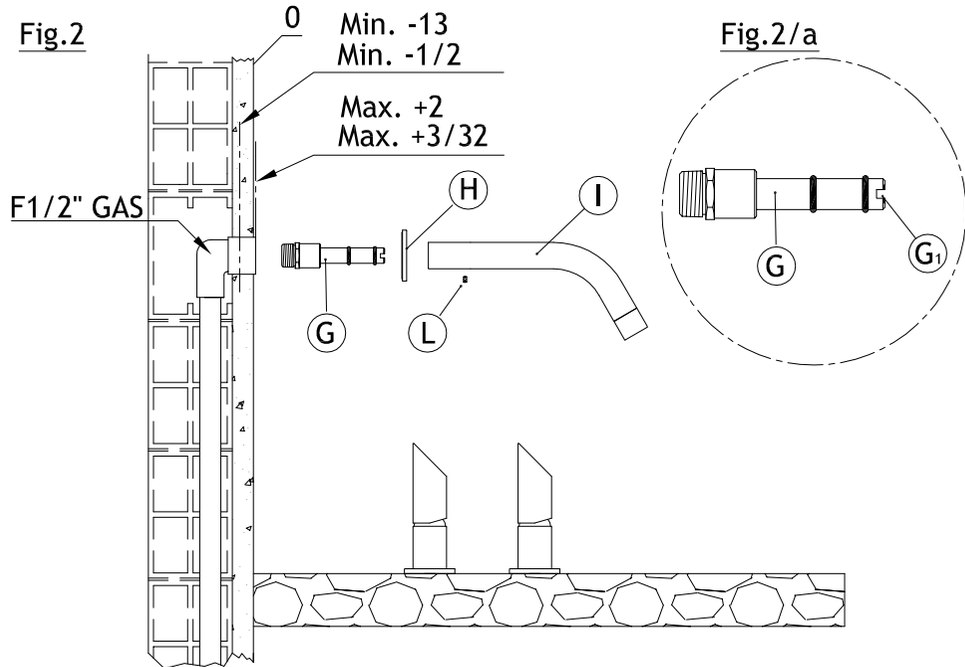
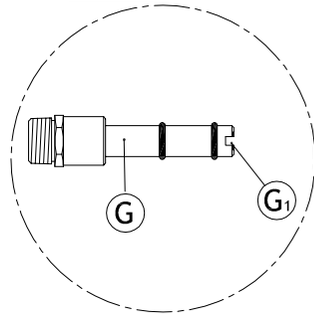


Fig.2/a



Istruzioni di montaggio complementari:

Pre-Montaggio:

Predisporre l' allacciamento alla rete idrica come indicato in Fig.1.
 Posizione ottimale per raccordo femmina 1/2" a filo del muro finito (Fig.2).
 Errore consentito: Max. + 2mm / Min. -13mm

Montaggio:

- 1- Spurgare bene le tubazioni di alimentazione.
- 2- Posizionare i due corpi "A" nei fori per l'installazione (Fig.1/a).
- 3- Inserire la guarnizione "C" e la flangia "D" nel tirante "E" e bloccare con il dado "F".
- 4- Avvitare a tenuta la spina 1/2" "G" (Fig.2) servendosi dell' apposita sede "G1" (Fig.2/a)
- 5- Calzare la basetta "H".
- 6- Calzare la Canna "I" sulla spina 1/2" "G" fino in battuta, ultimare l' operazione serrando il grano "L" (chiave in dotazione).
- 7- Collegare gli attacchi flessibili "Q" alla rete idrica (rosso per acqua calda - blu per acqua fredda).
- 8- Si raccomanda di installare tra la rete e gli attacchi idrici del miscelatore un filtro per l'acqua da pulire periodicamente.

Complementary assembly instructions:

Pre-assembly:

Prepare wall connections as per Fig. 1.
 Ideal position of F1/2" on the edge of finished wall (Fig.2).
 Allowance: Max. + 2mm / Min. - 13mm.

Assembly:

- 1.Flush through supply pipes.
- 2.Place two bodies "A" on installation holes (Fig. 1/a).
- 3.Insert gasket "C" and clamp "D" onto shaft "E" and block with nut "F".
- 4.Screw pin "G" to F1/2" water mains and tighten through cut "G1" (Fig. 2/a).
- 5.Place ring "H" into position.
- 6.Fully push spout "I" onto pin "G" and block with screw "L" through enclosed allen key.
- 7.Connect flexible hoses "Q" to the mains (red to hot water - blue to cold water).
- 8.We recommend to install between the mains and the faucet a water filter to be regularly cleaned.

