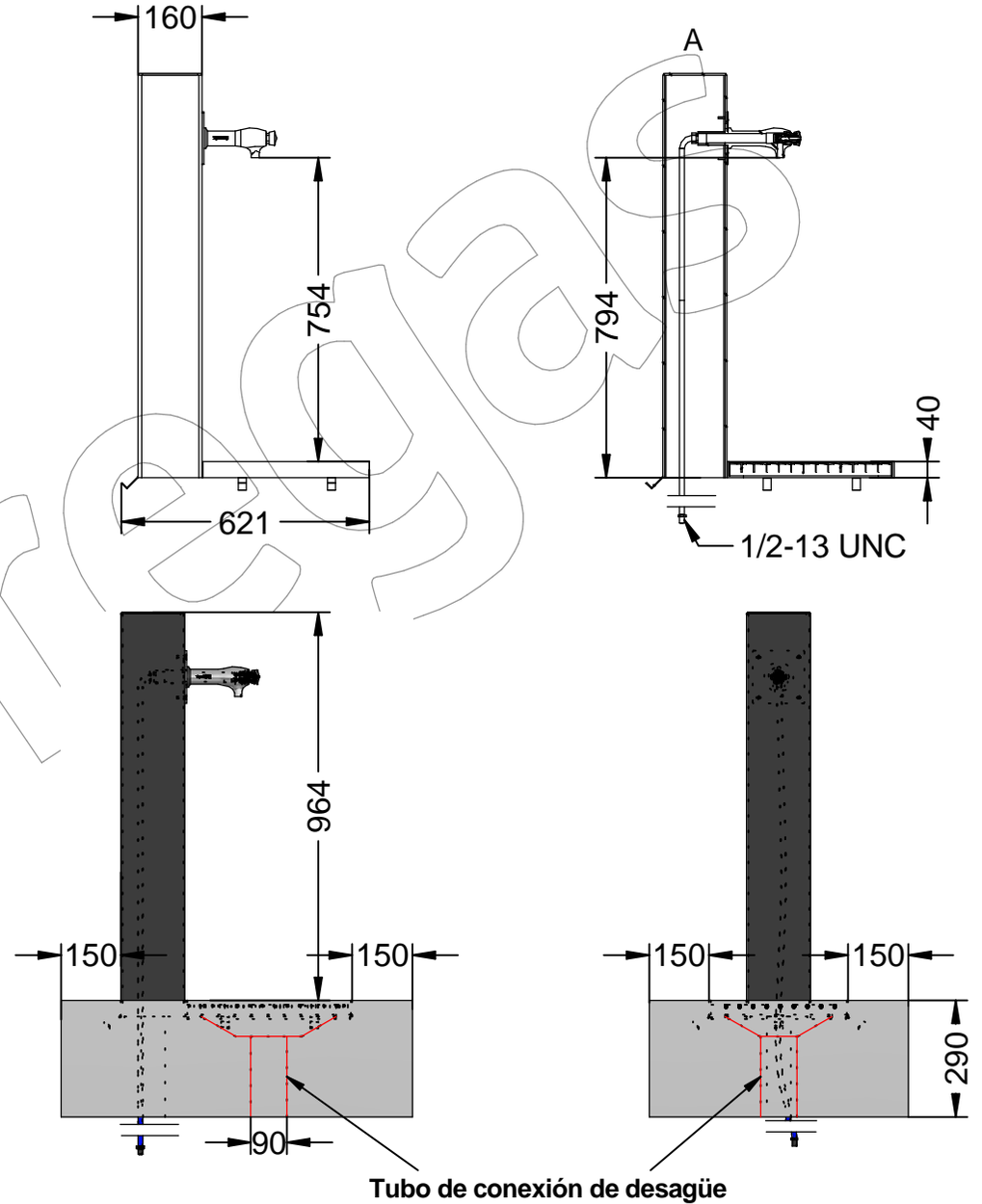
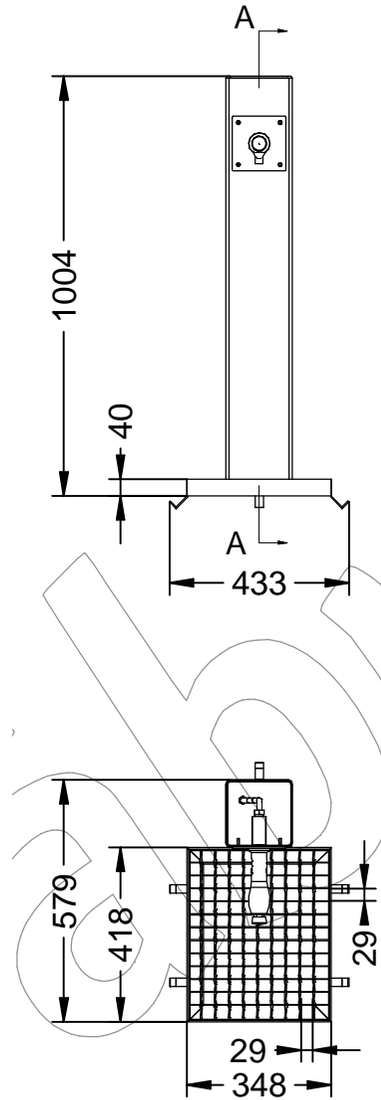


# C-14

Fuente modelo Galdana con rejilla en acero galvanizado y grifo cromado ( Color plata).

Revision: 01 - 13/06/2019



Documento no contractual - Document no contractual - Non-contractual document - Documento não contratual

# C-14

Fuente modelo Galdana con rejilla en acero galvanizado y grifo cromado ( Color plata).

Revision: 01 - 13/06/2019



Segun Orden 4057 del Boletín Oficial del Estado, la fuente cuenta con una área de utilización en la que puede inscribirse un círculo de 1,50 m de diámetro libre de obstáculos.

**-ES-**

Descripción: Fuente modelo Galdana con rejilla de desagüe en acero galvanizado y grifo de latón (Cromado).

Materiales:  
Cuerpo: Acero.  
Grifo: Latón ( Color plata).  
Rejilla: Acero.

Acabados:  
Cuerpo: Pintado en gris martelé.  
Grifo: Pulido brillante.  
Rejilla: Galvanizado.

Embalaje: Paletizado y plastificado.  
Anclaje: Por empotramiento.

Características:  
Grifo pulsador temporizado con regulación de caudal.  
Conexión de entrada de 1/2 pulgadas.

- IMPORTANTE -

Antes de la temporada de heladas:

Es imprescindible, cerrar el paso de agua vaciar las canalizaciones y recomendable sacar eventualmente la cabeza del grifo.

**-CA-**

Descripció: Font model Galdana amb reixa d'acer galvanitzat i aixeta de llautó ( Cromat).

Materials:  
Cos: Acer.  
Aixeta: Llautó ( Color plata).  
Reixeta: Acer.

Acabats:  
Cos: Pintat en gris martelé.  
Aixeta: Polit brillant.  
Reixeta: Galvanitzat.

Embalatge: Paletitzat i plastificat.  
Anclatge: Per encastament.

Característiques:  
Aixeta pulsador temporitzat amb regulació de cabal.  
Connexió d'entrada de 1/2 polzades.

- IMPORTANT -

Abans de la temporada de gelades:

És imprescindible, tancar el pas d'aigua buidar les canalitzacions i recomanable treure eventualment el cap de l'aixeta.

**-EN-**

Description: Galdana model fountain with steel grid galvanized and brass tap ( Chromed).

Materials:  
Body: Steel.  
Faucet: Brass (Silver color).  
Grid: Steel.

Paint finish:  
Body: Painted in marteled grey.  
Faucet: Bright polish.  
Grid: Galvanized.

Packing: Palletized and plasticized.  
Anchorage: By embedment.

Features:  
Timed push-button tap with regulation of flow.  
1/2 inch inlet connection.

- IMPORTANT -

Before the frost season:

It is essential to close the water passage empty the pipes and recommended eventually remove the head from the tap.

**-FR-**

Description: Fontaine modèle Galdana avec grille en acier Robinet galvanisé et laiton ( Chromé).

Matériaux:  
Corps: Acier.  
Robinet: Laiton ( Couleur argentée).  
Grille: Acier.

Finitions:  
Corps: Peint en gris martelé.  
Robinet: Vernis brillant.  
Grille: Galvanisée.

Emballage: Palettisé et plastifié.  
Ancrage: Par embedment.

Caractéristiques:  
Robinet à bouton poussoir avec réglage d'écoulement.  
Connexion d'entrée 1/2 pouce.

- IMPORTANT -

Avant la saison du gel:

Il est essentiel de fermer le passage de l'eau vider les tuyaux et recommandé éventuellement retirer la tête du robinet.

**-PT-**

Descrição: Fonte modelo Galdana com grade de aço torneira galvanizada e latão ( Cromada).

Materiais:  
Corpo: Aço.  
Torneira: Latão ( Cor prata).  
Grade: Aço.

Acabamentos:  
Corpo: Pintado em cinza martele.  
Torneira: Polimento brilhante.  
Grade: Galvanizado.

Embalagem: Paletizado e plastificado.  
Ancoragem: Por inclusão.

Características:  
Torneira temporizada com regulagem de fluxo.  
Conexão de entrada de 1/2 polegada.

- IMPORTANTE -

Antes da estação das geadas:

É essencial fechar a passagem da água esvazie os canos e recomende eventualmente remova a cabeça da torneira.

Documento no contractual - Document no contractual - Non-contractual document - Documento não contractual

# Mantenimiento y recomendaciones de uso:

## Dispositivo de reglaje de caudal

Un dispositivo de reglaje de caudal incorporado en la cabeza del grifo (pat. PRESTO) permite variar la sección de paso de agua y por consiguiente el caudal.

### Cómo efectuar el reglaje de caudal

- 1) Desenroscar la cabeza del grifo.
- 2) Sacar el cilindro de plástico de la cabeza.
- 3) Girar el cilindro de forma que presente la sección de paso de agua sobre la abertura correspondiente a la contrapieza.
- 4) Montar nuevamente sobre la cabeza en la posición correcta.
- 5) Volver a roscar la cabeza sobre el cuerpo del grifo.

#### Protección contra el hielo

- Al terminar la temporada
- Efectuar el vaciado de las canalizaciones.
- Apretar varias veces el pulsador.
- Sacar eventualmente la cabeza del grifo.

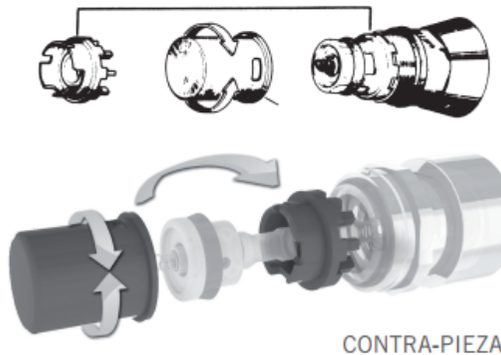
## Mantenimiento para todos los modelos de Lavabos

#### Si el grifo no cierra, verificar:

- La limpieza de la junta de cierre.
- Que el resorte desobturador se desliza libremente en el taladro chicler (taladro calibrado, no se debe agrandar).

#### Si el grifo se cierra muy rápidamente, verificar:

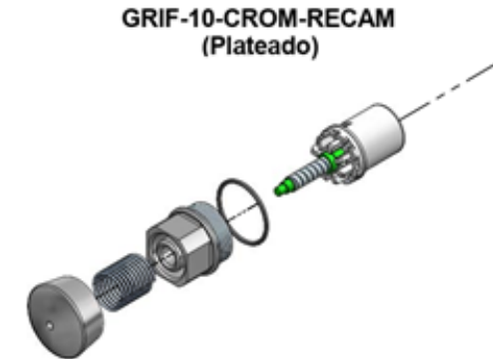
- La limpieza de la junta del pistón.
- En los dos casos, para eliminar esta anomalía, es suficiente con desenroscar la cabeza, sacar el cilindro e introducir el mecanismo en agua corriente.



En el caso de roturas, se pueden comprar en ferreterías o distribuidores locales, es el recambio más comercializado de Presto.

Son los siguientes dependiendo del acabado del grifo:

GRIF-10-CROM-RECAM CABEZA (F-C/P) Cromada 1025  
( Color Plata).  
Referencia Presto Iberica 1028



GRIF-10-CROM-RECAM CABEZA (F-C/P) Pulida 1965  
( Color Oro).  
Referencia Presto Iberica 1965

