





- **■** BIDET
- **DUCHA SIN TRANSFERENCIA**
- DUCHA DOS VÍAS
 DUCHA-DUCHADOR / DUCHA-D ESCOCESA / DUCHA-PICO
- ☐ *LAVATORIO*DE APOYO / DE PARED
- **LLAVE DE PASO**



INTRODUCCIÓN

ESTIMADO CLIENTE. GRACIAS POR HABERNOS ELEGIDO.

Este modelo de grifería adopta las ultimas tendencias constructivas del mercado.

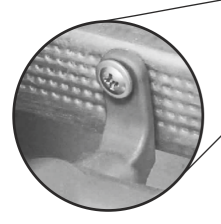
Por eso, desarrollamos Ramales Hidráulicos para embutir con Tecnología de Termo fusión inyectados en RANDOM 3, dando como resultado un sistema altamente confiable, de gran durabilidad e instalación sencilla.



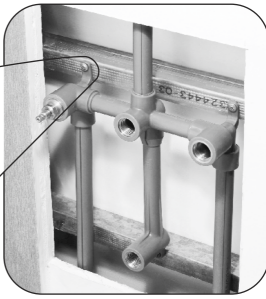
De esta manera, nuestros productos adquieren la versatilidad necesaria para ser instalados en Construcciones Tradicionales (de ladrillo y revoque) y en Construcciones en Seco (con placa de veso).

Además mantiene los tradicionales Cierres Cerámicos y Transferencia No Ascendente.

CONSTRUCCIÓN TRADICIONAL



Detalle de Fijación en Seco



CONSTRUCCIÓN EN SECO

JUEGO DE LAVATORIO

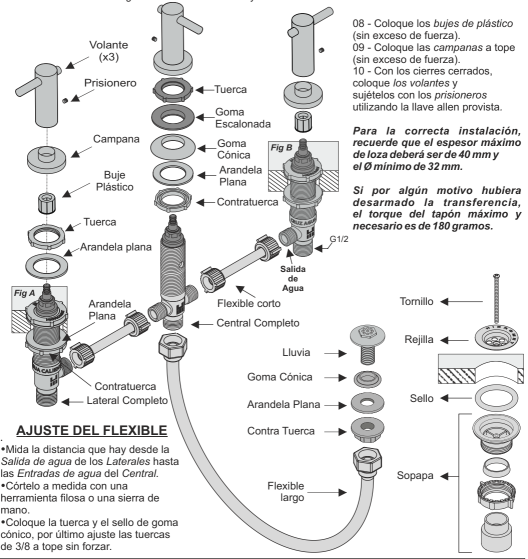
Instalación del Lavatorio con plataforma hidráulica:

- 01 Coloque *la arandela de goma y* el Pico en la loza y ajustelo desde abajo con la *Arandela Plana* y *Contratuerca del Pico*.
- 02 Coloque en cada Lateral primero una Contratuerca y luego una Arandela Plana.
- 03 Coloque los Laterales desde abajo de la loza y ajustelos colocando las Arandelas Planas y Tuercas superiores al ras de los cierres cerámicos. (ver Fig A y B)
- 04 Mida la distancia que hay entre los Laterales desde las Salidas de aqua (ver Fig C)
- 05 Mida en el *Puente* esa distancia y sumele 1 cm por lado. (ver Fig C)
- 06 Corte el Puente a esa distancia final. (distancia entre laterales + 2 cm)
- 07 Retire los Laterales y ensamblelos con el Puente ajustandolos con las Tuercas de 3/8". Recuerde que el puente deberá entrar 1 cm en cada uno de los laterales.(ver Fig C)
- 08 Coloque la *Plataforma Hidráulica* (*Laterales + Puente*) en la loza colocando las *Arandelas Planas* y *Tuercas superiores* al ras de los cierres cerámicos. (*Ver punto 2*)
- 09 Ajuste los Laterales a la loza desde abajo con las Contratuercas.
- 10 Coloque los bujes de plástico (sin exceso de fuerza). 11 - Coloque las *campanas* a tope (sin exceso de fuerza). 12 - Con los cierres cerrados, coloque los volantes y suiételos con los prisioneros utilizando la llave allen provista. medir dist. Fig C 1cm Pico Prisionero Volante (x2)Aireador Campana Espumante Fig B Buie Tornillo Plástico Arandela Plana Reiilla Tuerca Contratuerca Arandela Plana Sello Puente Fig.C)
 CORTAR A MEDIDA (Ver Fig.C) Fia A Salida de Tuerca Agua 3/8" Arandela Plana Sopapa 4 Contratuerca Lateral Completo

JUEGO DE BIDET

Instalación del Bidet con plataforma hidráulica:

- 01 Coloque en el Central primero una Contratuerca, luego una Arandela Plana y por último la Goma Cónica.
- 02 Coloque el Central desde abajo de la loza y ajustelo colocando la Goma Escalonada y Tuerca superior al ras de la transferencia.
- 03 Coloque en cada Lateral primero una Contratuerca y luego una Arandela Plana.
- 04 Coloque los Laterales desde abajo de la loza y ajustelos colocando las Arandelas Planas y Tuercas superiores al ras de los cierres cerámicos. (ver Fig A y B)
- 05 Conecte los flexibles cortos en la salida de los laterales y en las entradas del central. (ver ajuste del flexible).
- 06 Instale la sopapa de la manera tradicional. (ver armado de sopapa)
- 07 Conecte el flexible largo en la salida del central y en la entrada de la lluvia de bidet.



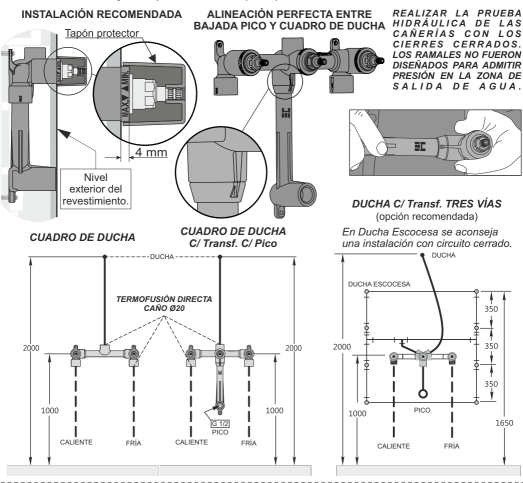
INSTALACIÓN DE CUADROS DE DUCHA

Recuerde NUNCA retirar las válvulas o cierres. Es conveniente que no entre al circuito de agua, arena, cemento o particulas extrañas que pudieran llegar a dañar los mecanismos.

RECOMENDACIONES:

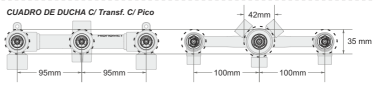
- La profundidad del empotrado del Cuadro de Ducha, debe contemplar los espesores del adhesivo y del revestimiento (ej. Cerámicos, Marmol, etc), respetando la instalación recomendada en los Cuadros de Ducha (aprox. 4 mm entre el Nivel Exterior del Revestimiento y el Frente del Cuadro de Ducha), tal como lo muestra la figura, para preservar el diseño del producto.
- Probar el caudal antes y después de la instalación.

NOTA: La rosca de la bajada de pico es 1/2 hembra (salida).



CUADROS DE DUCHA

Ø de perforado del revestimiento terminado: 35mm - 42mm (ver esquemas). ej. Cerámicos, Mármol, etc.



JUEGO DE DUCHA C/TRANSF. y S/TRANSF.

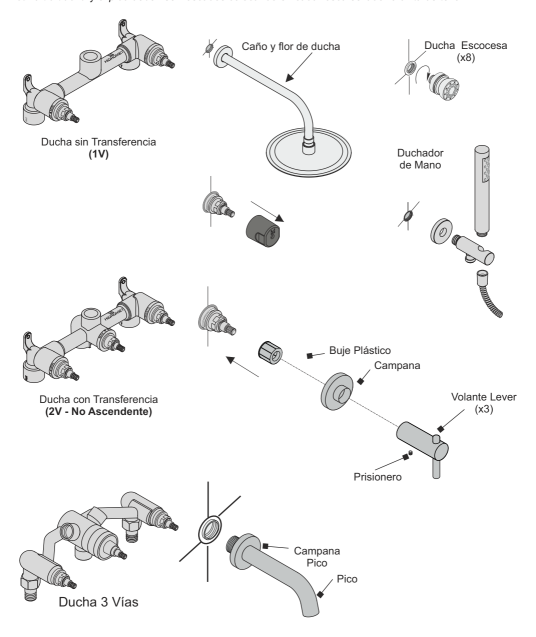
INSTRUCCIONES DE ARMADO:

Una vez amurado el ramal de ducha y terminada la instalación del revestimiento, retire los *tapones protectores* del ramal y comience la instalación de las vistas.

Coloque los bujes de plástico y las campanas a tope (sin exceso de fuerza).

Con los cierres cerrados, coloque los volantes y sujételos con los prisioneros utilizando la llave allen provista.

El caño de ducha y el pico deben ser roscados colocando en cada rosca sellador o cinta de teflón.



LAVATORIO DE PARED

NSTRUCCIONES DE ARMADO:

Una vez amurado el ramal del lavatorio de pared y terminada la instalación del revestimiento, comience la instalación de las vistas.

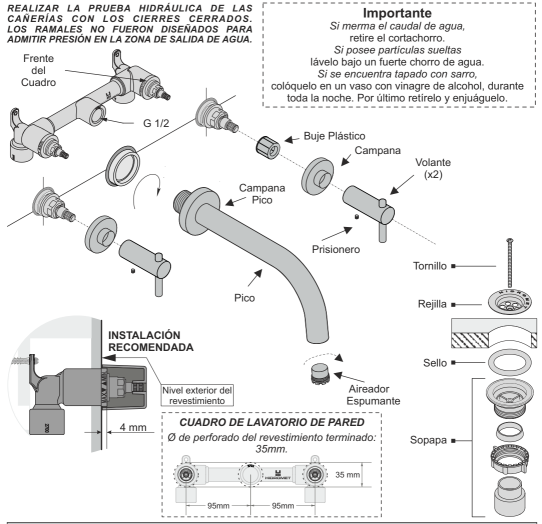
Coloque los bujes de plástico y las campanas a tope (sin exceso de fuerza).

Con los cierres cerrados, coloque los volantes y sujételos con los prisioneros utilizando la llave allen provista.

El pico debe ser roscado colocando en la rosca sellador o cinta de teflón.

RECOMENDACIONES:

- Presentar las partes para que todo el conjunto quede alineado (previo a realizar la instalación).
- Probar el caudal antes y después de la instalación.
- La profundidad del empotrado del ramal, debe contemplar los espesores del adhesivo y del revestimiento (ej. Cerámicos, Marmol, etc), respetando los registros indicados en los ramales (aprox. 4 mm entre el Nivel Exterior del Revestimiento y el Frente del Ramal), tal como lo muestra la figura, para preservar el diseño del producto.
- · Roscar el Pico con Sellador/Teflon



MANTENIMIENTO / RECOMENDACIONES IMPORTANTES

Para que la calidad de acabado se conserve en buenas condiciones, le sugerimos tener en cuenta los siguientes consejos:

LIMPIEZA DE PIEZAS CROMADAS

UTILICE:

- Paño suave con jabón líquido y neutro (luego eniuagar y secar).
- Productos siliconados (tipo lustra muebles) cada 15 días.
- En caso de presencia de sarro (aguas duras), un paño mojado en vinagre de alcohol tibio.

NO UTILICE:

- ·Abrasivos en general
- ·Limpiadores Líquidos con Abrasivos.
- •Polvos de Limpieza.
- •Esponias Metálicas o de Fibras Plásticas.
- •Paños Fibrosos.
- ·Lavandina pura o Cloro puro.

AIREADOR ESPUMANTE:

- · Desenroscar aireador hacia la izquierda.
- · Lavar bajo fuerte chorro de agua.
- Colocarlo en un vaso con vinagre de alcohol toda la noche (en caso de tener sarro).
- · Enjuagar y colocar.

Para desinfectar, verter 5 gotas de lavandina en 250 ml de agua.

PRECAUCIÓN

Previo a su comercialización, las Griferías y Accesorios Hidromet, han pasado rigurosos controles de calidad. Todas las piezas indicadas en los despieces van ajustadas a mano y sin exceso de fuerza.

RECOMENDACIONES (para el correcto funcionamiento)

- Presión Estática Mínima de 0.8 Kg/cm².
- Caudal de 18 Litros / Minuto.
- Purgar las Cañerías entre 2 y 5 minutos para eliminar impurezas (cemento, pastina, etc).
- Solo se deberá utilizar herramientas en caso que la pieza posea una terminación apropiada para recibir ajuste. Se recomienda que dichas herramientas posea la protección adecuada para no dañar el acabado.
- •Ensamblar las Vistas después de terminar los trabajos de revestimiento.

INVALIDACIÓN DE LA GARANTÍA

- Si retira los Cierres o la Transferencia (estos fueron testeados a alta presión).
- Si no purga las cañerías según la recomendación sugerida.

SERVICIO TECNICO

En caso de no comprender alguna instrucción o tener algún inconveniente, comuníquese al:

Departamento De Atención Al Cliente

0810-444-6444

(asistencia en todo el país)

De Lunes a Viernes de 8 a 18 hs.

Será atendido correctamente por personal especializado.

Envíe sus consultas y sugerencias por E-Mail a:

Serviciotecnico@hidromet.com.ar

Además, con Hidromet dispondrá de una completa gama de repuestos para todas sus líneas de Griferías y Accesorios para Baños.

Seguinos en:



www.hidromet.com.ar



Hidromet Grifería



@hidrometsa