



DISEÑO  
E INNOVACIÓN  
EN GRIFERÍA

**PROJECT 1.0**

DISEÑO E INNOVACIÓN EN GRIFERÍA

**CATÁLOGO  
2022**



CATÁLOGO  
2022

# ÍNDICE

ARTÍCULOS INSTITUCIONALES .....	2
GRIFOS ELECTRÓNICOS .....	9
SENSOR INFRARROJO IR .....	11
WASSER SMART.....	12
SMART TOUCH -SENSOR IR - FLUXÓMETROS - DISPENSADORES DE JABÓN.....	13
EXTRAS.....	23

## ESCOGE TU ESTILO

PROJECT 1.0 - NEW COLLECTION.....	27
EDGE - NEW COLLECTION.....	36
BASIC INOX 2.0 - NEW COLLECTION.....	40
WS 58.118 MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA CON DESVIADOR.....	43
BASIC INOX 3.0 - NEW COLLECTION.....	45
WS 50.081 MONOMANDO PARA COCINA - CAÑO FLEXIBLE.....	49
WS 59.081 - MONOMANDO PARA COCINA EN ACERO INOXIDABLE ( BASIC INOX 3.0 ).....	50
S2.....	51
S9.....	54
DQP EXTREME.....	57
LATÓN.....	60
ACERO INOXIDABLE.....	61
INFINITY - ACERO INOXIDABLE 304 / ACCESORIOS.....	62
BRAZOS - REGADERAS.....	71

## SONIA ACCESORIOS

ELETECH.....	77
TECNO - PROJECT.....	79
TECNO - PROJECT BLACK - NEW COLLECTION.....	82

S1.....	85
S2.....	88
S6 CROMO - NEW COLLECTION.....	91
S6 BLACK - NEW COLLECTION.....	93
S7.....	96
S8 SWAROVSKI CROMO - NEW COLLECTION.....	98
S8 SWAROVSKI GOLD - NEW COLLECTION.....	101
<b>ALCAPLAST</b> .....	104
SISTEMA DE TANQUE OCULTO.....	105
CISTERNAS.....	111
PULSADORES.....	118
M279 PULSADOR ANTI - VANDÁLICO.....	120
SET DE REFACCIONES.....	123
SISTEMA DE DRENAJE LINEAL.....	127
SISTEMA DE DRENAJE INTELIGENTE.....	132
<b>OFF WASSER</b> .....	136
KAD.....	137
TERRA.....	137
GEO.....	138
EROS.....	138
SPAZIO.....	139
QUADRATTO.....	140
S7.....	140
MÚNICH.....	141
LUBEG.....	142
TECNO - PROJECT .....	143

ARTÍCULOS  
INSTITUCIONALES

**WE 28.205**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Cromo



**WE 28.205 NM**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Negro



**WE 28.205 NB**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Pulido



**WE 28.206**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: ABS  
Acabado: Blanco





**WE 28.001**

**NUEVO**

**SECADOR DE MANOS**

Secado cómodo a alta velocidad.  
Automático  
Sensor infrarrojo  
Ruido mínimo  
Filtro de entrada; que asegura aire limpio.  
Con cableado.  
Ahorro de energía



**WE 28.006**

**NUEVO**

**SECADOR DE MANOS**

Cortina de aire que brinda unsecado cómodo a alta velocidad.  
Automático  
Sensor infrarrojo  
Puedes regular el encendido y apagado automático  
Evita salpicaduras.  
Filtro de entrada HEPA; que asegura aire limpio.  
Con cableado.  
Ahorro de energía



**WE 23.310 SET**

**NUEVO**

**MUEBLE CON DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL**  
Funciona con 6 baterías D, no incluidas o con transformador de 12V  
Ideal para lugares altamente transitados

Tanque de 6 lts  
Puerta trasera con cerradura  
Con cableado.  
Ahorro de energía  
Material MDP 100% pino  
y enchapado en PVC.  
Personalizable



**WE 23.310 DAN**

**NUEVO**

**MUEBLE CON DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL PARA NIÑOS**

Funciona con 6 baterías D, no incluidas o con transformador de 12V  
Ideal para lugares altamente transitados  
Tanque de 6 lts  
Puerta trasera con cerradura  
Con cableado.  
Ahorro de energía  
Material MDP 100% pino  
y enchapado en PVC.  
Personalizable





**WE 23.991**

CLEAN SOAP IR, DISPENSADOR DE JABÓN CON SENSOR "IR"

 **BAJO PEDIDO**



**WE 35.093**

PERFECT 2 SOAP IR, DISPENSADOR DE JABÓN CON SENSOR "IR"



**WE 35.092**

TUBULAR DISPENSADOR CON SENSOR "IR" A MURO



**WE 07.292**

CIRQUE IR, DISPENSADOR ELECTRÓNICO DE JABÓN CON SENSOR "IR" A MURO



 **BAJO PEDIDO**

**WE 34.060**

DROP, IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



**WE 35.220**

CIRQUE IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



WE 35.033  
NUEVO

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN  
PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL



WE 34.040

MAGIC IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO

 BAJO PEDIDO



WE 23.781

GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" EN  
ACERO INOXIDABLE 304

 BAJO PEDIDO



WE 23.780

GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"  
ACABADO: CROMO

 BAJO PEDIDO



WE 23.789 NM  
NUEVO

DISPENSADOR ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"  
ACABADO: NEGRO MATE



**WE 35.070**

CALYPSO IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"



**WE 22.550**

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL



 **BAJO PEDIDO**

**WE 22.552**  
NUEVO

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTON PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED VERDE



 **BAJO PEDIDO**

**WE 22.551**  
NUEVO

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTON PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED ROJO



**WE 22.582**

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN PIEZOELÉCTRICO



 **BAJO PEDIDO**

**WE 61.900**

SMART HEAD, REGADERA ANTIVANDÁLICA



**WE 61.370**

SMART RAIN TOUCH, DUCHA ELECTRÓNICA CON BOTÓN PIEZOELÉCTRICO PARA AGUA PREMEZCLADA



**WE 61.371**

SMART RAIN MIX, MONOMANDO PARA REGADERA BOTÓN PIEZOELÉCTRICO Y TERMOSTATO



**WE 23.310**

**NUEVO**  
DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL/JABÓN



**WE 23.301**

**NUEVO**  
GRIFO PARA LAVABO CON SENSOR "IR"

**WE 23.301 NM**

**NUEVO**  
GRIFO PARA LAVABO CON SENSOR "IR" NEGRO MATE



**WE 28.012**

C TOUCH LED, GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL



 **BAJO PEDIDO**

**WE 34.010**

SMART 2 IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



WE 30.200

SMART WC IR, FLUXÓMETRO PARA WC "IR" Y CON BOTÓN PARA DESCARGA MANUAL



WE 30.020

SMART URINAL IR, FLUXÓMETRO PARA MINGITORIO "IR" CON BOTÓN PARA DESCARGA



BAJO PEDIDO

V2032

PANEL PARA FLUXÓMETRO CON SISTEMA DE SENSOR



- Para sistemas de descarga automática de WC, usar en conjunto con el marco para WC código A114S / 1200.
- Funciona con pilas de 9v.
- Botón de descarga manual en caso de que haya una falla en el suministro de corriente o para limpieza.
- Carátula de cubierta en acero inoxidable.
- Ajuste automático de nivel de descarga.



BAJO PEDIDO

ARTIS G

SISTEMA DE TANQUE OCULTO ELECTRÓNICO PARA WC

- Sensor infrarrojo dual.
- Incluye un botón piezoeléctrico.
- Conjunto de marco de montaje de hierro.
- Entregado listo para su instalación con válvula de descarga, incluye todo lo necesario.
- Para WC suspendido con un paso de conexión de 180 mm o 230 mm.
- Opciones para operación táctil (botón de accionado manual) o sin contacto (sensor R2).



# GRIFOS

# ELECTRÓNICOS

## AHORRO DE AGUA

Hay dos factores principales a tener en cuenta al instalar grifos, duchas y dispositivos de descarga automática: En primer lugar, la cantidad de agua que fluye y en segundo lugar, los costos de energía involucrados en el calentamiento del agua.

Los productos piezoeléctricos tienen una función de encendido y apagado, lo que permite a los usuarios detener el flujo de agua antes de que el ciclo se haya completado. En caso de que el proyecto requiera un fuerte ahorro de agua, el rendimiento de los productos Smart puede ser programado para disminuir drásticamente el consumo de agua.



## AHORRO DE DINERO

Wasser en su nueva línea Smart ofrece una manera rentable de reducir los costos de la distribución de agua en las zonas comunes, reduciendo al mínimo la cantidad de aguas residuales, por lo tanto reduciendo el costo del agua, así como los costos de calefacción de agua.

A diferencia de los grifos de accionamiento manual que a menudo se dejan correr o parcialmente abiertos, los grifos electrónicos se apagan automáticamente después de su uso. Esto asegura la conservación del agua y el ahorro en gastos de agua. En promedio, los grifos electrónicos generan un ahorro de agua de más de 70% en comparación con los grifos normales. Esto se logra mediante la eliminación de los residuos de agua entre los diferentes pasos de lavado de manos.



## BAJO-MANTENIMIENTO

Debido a su tecnología y diseño, los mecanismos de los productos Wasser Smart no sufren de los problemas relacionados con la cal y son a prueba de vandalismo. Lo que se traduce en costos de mantenimiento mínimos.





En las instalaciones públicas con muchos usuarios distintos, activación de sensor IR reduce la propagación de gérmenes y aumenta a limpieza del ambiente.



Con la grifería de sensor IR el usuario no necesita tocar el grifo para encender o apagar el flujo del agua. Esto elimina una fuente potencial de contaminación cruzada.

Lavarse bien las manos sigue siendo la clave para detener la propagación de gérmenes. El servicio de control de infecciones en los hospitales, asesora al personal y los visitantes para que cuando se laven las manos usen una toalla de papel para cerrar la llave.



## ANTI-VANDALISMO

Los baños públicos son objetivos ideales para los vándalos. Están abiertos al público, pero lo suficientemente aislado para que los vándalos no sean detectados. Las manetas son especialmente vulnerables a todo tipo de abusos provoca un fallo prematuro de las manetas, lo que conduce a costosas reparaciones. La mayoría de los sistemas electrónicos de descarga WASSER SMART no tienen manetas y por tanto son libres de actos de vandalismo.

## FÁCIL DE INSTALAR

Con las mejoras en la tecnología de sensores y la opción de utilizar baterías, los plomeros pueden instalar grifos electrónicos, sin la ayuda de un electricista. Los grifos electrónicos de Wasser Smart son tan fáciles de instalar como cualquier grifo normal y son de bajo mantenimiento.

## FLUJO ESTABLE

El tiempo de flujo es electrónicamente preestablecido y sigue siendo el mismo en toda la vida útil del producto. Esto puede ser programado y modificado según sean sus necesidades.

## RENTABLE

La grifería electrónica le permite controlar el agua de manera eficiente, ahorrar energía, reducir los gastos de mantenimiento y reducir costos sin sacrificar el diseño, la funcionalidad y fiabilidad.

## TOUCH

Ingeniería Wasser ha creado y puesto en marcha la línea de grifería electrónica de cierre automático operado por el contacto (TOUCH) (tecnología Piezoeléctrica). Es una versión electrónica de los sistemas mecánicos de cierre automático.

Siendo conscientes de los graves problemas relacionados con los mecanismos de sistemas de lavado y/o duchas, la misión de Wasser es proporcionar una solución rentable, durable y confiable.



# SENSOR



GRIFERÍA ELECTRÓNICA *Smart* 

*La tecnología de sensor infrarrojo aumenta la higiene en los baños públicos. Sorprendentemente, el lugar más sucio de el baño, en lo que los gérmenes se refiere, son las manetas de la grifería o duchas que es donde se encuentra la mayoría de los gérmenes.*

# INFRARROJO IR

# WASSER

Ofrece dos tipos de grifería,  
la tecnología libre de contacto con sensor IR (Infra Rojo)  
y los grifos de toque "TOUCH" con sistema piezoeléctrico.



# SMART

AHORRO DE AGUA  
AHORRO DE DINERO

FÁCIL DE INSTALAR

Gracias a los avances en la tecnología empleada en nuestros productos los grifos Wasser Smart son muy fáciles de instalar y fáciles de dar mantenimiento. Presión recomendada de 0.5 a 3.5 bar. Imagen + diseño + tecnología = Wasser Smart Costo amortizable, al ahorrar energía, agua y gas.

# CONCIENCIA ECOLÓGICA

Las líneas Wasser Smart son personalizables al 100% en función de tiempo de descarga, flujo de agua, descargas de limpieza automática, longitud de caños, el uso de baterías y consumo eléctrico.



# RESISTENCIA AL VANDALISMO

Los productos Wasser Smart son anti vandálicos, en su mayoría no tienen manetas y los aireadores son antirrobo, no cuentan con piezas para llevarse de recuerdo.



Contamos con una amplia gama de productos que se adaptan a sus necesidades, dejando a usted diseñar su baño a su gusto, con Wasser Smart la grifería institucional se vuelve parte de su personalidad y sello en su baño.



# SMART

TOUCH  
SENSOR IR  
FLUXÓMETROS  
DISPENSADORES DE JABÓN





**WE 22.550**

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN PIEZOELECTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL



**WE 22.551  
NUEVO**

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTON PIEZOELECTRICO E ILUMINACIÓN LED ROJO

 **BAJO PEDIDO**



**WE 22.552  
NUEVO**

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTON PIEZOELECTRICO E ILUMINACIÓN LED VERDE

 **BAJO PEDIDO**



*WE 22.582*

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN PIEZOELECTRICO



*WE 28.012*

C TOUCH LED, GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN  
PIEZOELECTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL

**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA



 **BAJO PEDIDO**

- Para sistemas de descarga automática de WC, usar en conjunto con el marco para WC código A114S / 1200.
- Funciona con pilas de 9v.
- Botón de descarga manual en caso de que haya una falla en el suministro de corriente o para limpieza.
- Carátula de cubierta en acero inoxidable.
- Ajuste automático de nivel de descarga.

V2032

PANEL PARA FLUXÓMETRO CON SISTEMA DE SENSOR

- Sensor infrarrojo dual.
- Incluye un botón piezoeléctrico.
- Conjunto de marco de montaje de hierro.
- Entregado listo para su instalación con válvula de descarga, incluye todo lo necesario.
- Para WC suspendido con un paso de conexión de 180 mm o 230 mm.
- Opciones para operación táctil (botón de accionado manual) o sin contacto (sensor R2).



 **BAJO PEDIDO**

**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA

ARTIS G

SISTEMA DE TANQUE OCULTO ELECTRÓNICO PARA WC



*WE 07.292*  
**NUEVO**

CIRQUE IR, DISPENSADOR ELECTRÓNICO DE JABÓN  
CON SENSOR "IR" A MURO



*WE 35.220*

CIRQUE IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



*WE 23.310*

**NUEVO**  
DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL/JABÓN



*WE 23.301*

**NUEVO**  
GRIFO CON SENSOR "IR"



*WE 23.301 NM*

**NUEVO**  
GRIFO CON SENSOR "IR" NEGRO MATE



 **BAJO PEDIDO**

*WE 34.010*

SMART 2 IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



*WE 35.070*

CALYPSO IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"



WE 35.033  
NUEVO

GRIFO ELECTRÓNICO CON BOTÓN  
PIEZOELÉCTRICO E ILUMINACIÓN LED AZUL



WE 34.040

MAGIC IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO

 BAJO PEDIDO



WE 23.780

GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"  
ACABADO: CROMO

 BAJO PEDIDO



WE 23.789 NM  
NUEVO

DISPENSADOR ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR"  
ACABADO: NEGRO MATE

 BAJO PEDIDO



WE 23.781

GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" EN  
ACERO INOXIDABLE 304

 BAJO PEDIDO



WE 34.060

DROP, IR, GRIFO ELECTRÓNICO CON SENSOR "IR" A MURO



*WE 35.092*

TUBULAR DISPENSADOR CON SENSOR "IR" A MURO



*WE 30.020*

SMART URINAL IR, FLUXÓMETRO PARA MINGITORIO "IR" CON BOTÓN PARA DESCARGA



*WE 30.200*

SMART WC IR, FLUXÓMETRO PARA WC "IR" Y CON BOTÓN PARA DESCARGA MANUAL



WE 23.991

CLEAN SOAP IR, DISPENSADOR DE JABÓN CON SENSOR "IR"

 BAJO PEDIDO



WE 35.093

PERFECT 2 SOAP IR, DISPENSADOR DE JABÓN CON SENSOR "IR"



 BAJO PEDIDO

WE 61.900

SMART HEAD, REGADERA ANTIVANDÁLICA



WE 61.371

SMART RAIN MIX, MONOMANDO PARA REGADERA BOTÓN PIEZOELÉCTRICO Y TERMOSTATO



WE 61.370

SMART RAIN TOUCH, DUCHA ELECTRÓNICA CON BOTÓN PIEZOELÉCTRICO PARA AGUA PREMEZCLADA

**WE 28.205**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Cromo



**WE 28.205 NM**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Negro



**WE 28.205 NB**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: Acero inoxidable  
Acabado: Pulido



**WE 28.206**  
**NUEVO**

DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN  
Material: ABS  
Acabado: Blanco





**WE 28.001**

**NUEVO**

SECADOR DE MANOS  
Secado cómodo a alta velocidad.  
Automático  
Sensor infrarrojo  
Ruido mínimo  
Filtro de entrada; que asegura aire limpio.  
Con cableado.  
Ahorro de energía



**WE 28.006**

**NUEVO**

SECADOR DE MANOS  
Cortina de aire que brinda unsecado cómodo a alta velocidad.  
Automático  
Sensor infrarrojo  
Puedes regular el encendido y apagado automático  
Evita salpicaduras.  
Filtro de entrada HEPA; que asegura aire limpio.  
Con cableado.  
Ahorro de energía



**WE 23.310 SET**

**NUEVO**

MUEBLE CON DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL  
Funciona con 6 baterías D, no incluidas o con transformador de 12V  
Ideal para lugares altamente transitados  
Tanque de 6 lts  
Puerta trasera con cerradura  
Con cableado.  
Ahorro de energía  
Material MDP 100% pino  
y enchapado en PVC.  
Personalizable



**WE 23.310 DAN**

**NUEVO**

MUEBLE CON DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL PARA NIÑOS  
Funciona con 6 baterías D, no incluidas o con transformador de 12V  
Ideal para lugares altamente transitados  
Tanque de 6 lts  
Puerta trasera con cerradura  
Con cableado.  
Ahorro de energía  
Material MDP 100% pino  
y enchapado en PVC.  
Personalizable

EXTRAS



**NOM**

NOM-009-CONAGUA-2001

VC 003 N  
NUEVO

VC CERÁMICA NEGRO

CARACTERÍSTICAS: NEGRO, 4 A 6 LT. DUAL FLUSH, ASIENTO  
OFT CLOSE MEDIDAS: 380 X 520 MM X 330



**NOM**

NOM-009-CONAGUA-2001

WS WC 002 N  
NUEVO

WC CERÁMICA NEGRO MATE



**NOM**

NOM-009-CONAGUA-2001

WS LC 001 N  
NUEVO

LAVABO CERÁMICA NEGRO MATE

**NOM**

NOM-009-CONAGUA-2001

WS-WCF01  
NUEVO

WC TAZA PARA FLUXÓMETRO





WE 13.300

VÁLVULA PRE-MEZCLA DE AGUA



WE CR001

CONTROL REMOTO PARA PRODUCTOS "IR"



WE 35.090

CONTROL REMOTO PARA DISPENSADOR DE JABÓN



BAJO PEDIDO

WE 65.220

ELIMINADOR 9V PARA GRIFOS ELECTRÓNICOS



WER 35.092

ELIMINADOR 9V PARA GRIFOS ELECTRÓNICOS



WE 28.005

DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO



WE 28.004

DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO



WA 28.002

DESPACHADOR DE TOALLAS INTERDOBLADAS



WA 70.100

BARRA DE SEGURIDAD "L"



WA 70.200

BARRA DE SEGURIDAD "L" A PISO



WA 70.300

BARRA DE AGARRE DE SEGURIDAD, ABATIBLE PARA INODORO



WA 90.000

ASIENDO DE SEGURIDAD PARA BEBÉ



WA 90.100

CAMBIADOR HORIZONTAL PARA BEBÉ



WE 27.204

DESPACHADOR MANUAL DE JABÓN



*Escoge  
tu estilo...*



# PROJECT 1.0

---



*WS 61.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 61.011 G*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: BRUSHED ROSE GOLD



*WS 61.011 GM*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: GUNMETAL



*WS 61.011 NM*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: NEGRO MATE



*WS 61.011 NB*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: NICKEL BRUSHED





WS 61.031

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



WS 61.031 G

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: BRUSHED ROSE GOLD



WS 61.031 GM

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: GUNMETAL



WS 61.031 NM

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: NEGRO MATE



WS 61.031 NB

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: NICKEL BRUSHED



Cromo



Rose Gold



Gunmetal



Negro  
Mate



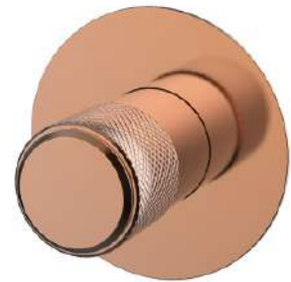
Nickel  
Brushed

CARTUCHO PROGRESIVO



*WS 61.101*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: CROMO



*WS 61.101 G*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: BRUSHED ROSE GOLD



*WS 61.101 GM*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: GUNMETAL



*WS 61.101 NM*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: NEGRO MATE



*WS 61.101 NB*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: NICKEL BRUSHED





ROSEGOLD

# ACCESORIOS PROJECT 1.0



WS 61.419 G

NUEVO

TOALLERO DE BARRA DOBLE  
ROSEGOLD



WS 61.459 G

NUEVO

PERCHA  
ROSEGOLD



WS 61.469 G

NUEVO

PORTARROLLOS RESERVA  
ROSEGOLD



WS 61.439 G

NUEVO

TOALLERO DE ANILLA CERRADA  
ROSEGOLD



WS 23.211 G

NUEVO

BRAZO PARA REGADERA A TECHO  
ROSE GOLD



GunMetal

# ACCESORIOS PROJECT 1.0



WS 61.419 GM  
NUEVO

TOALLERO DE BARRA DOBLE  
GUNMETAL



WS 61.459 GM  
NUEVO

PERCHA  
GUNMETAL



WS 61.469 GM  
NUEVO

PORTARROLLOS RESERVA  
GUNMETAL



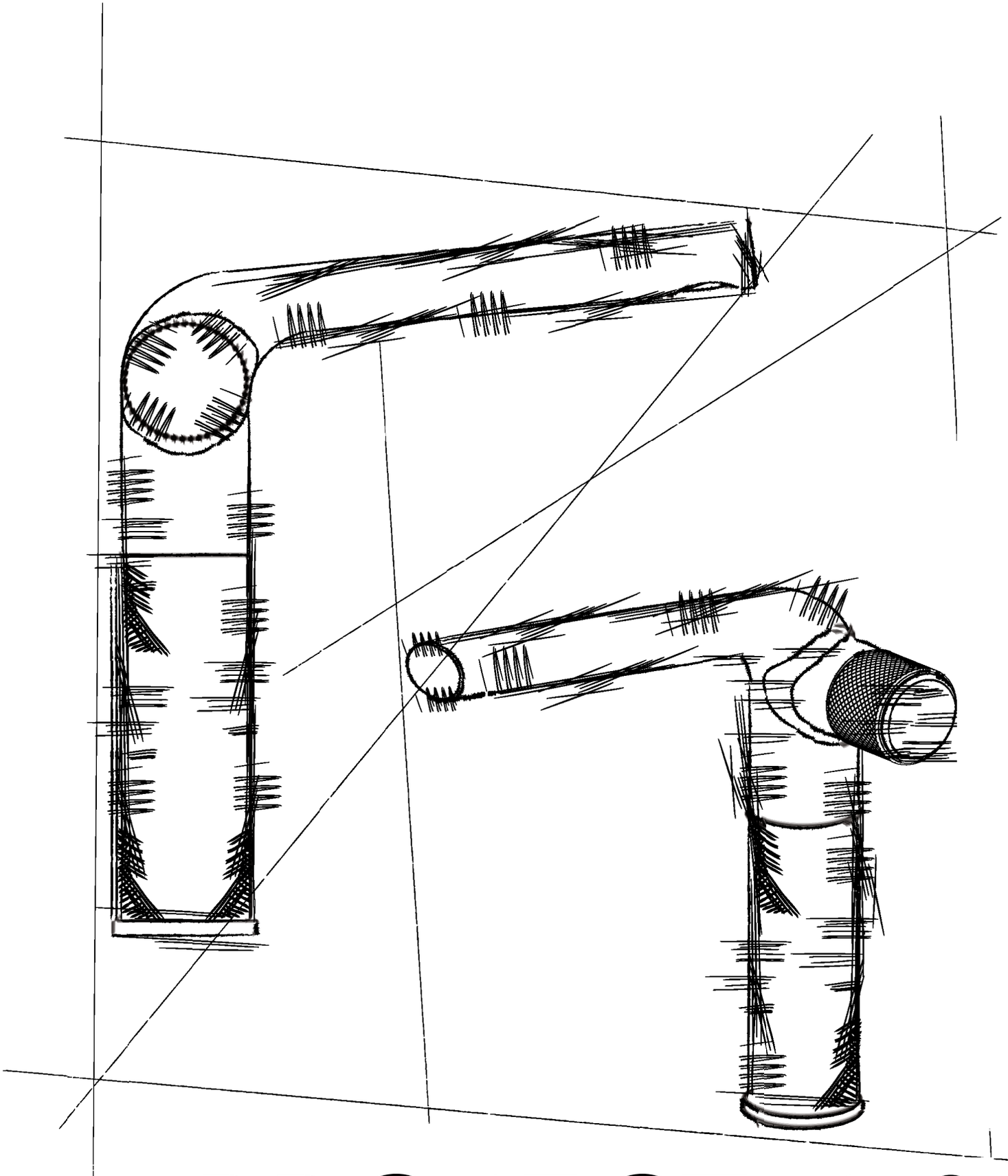
WS 61.439 GM  
NUEVO

TOALLERO DE ANILLA CERRADA  
GUNMETAL



WS 23.211 GM  
NUEVO

BRAZO PARA REGADERA A TECHO  
GUNMETAL

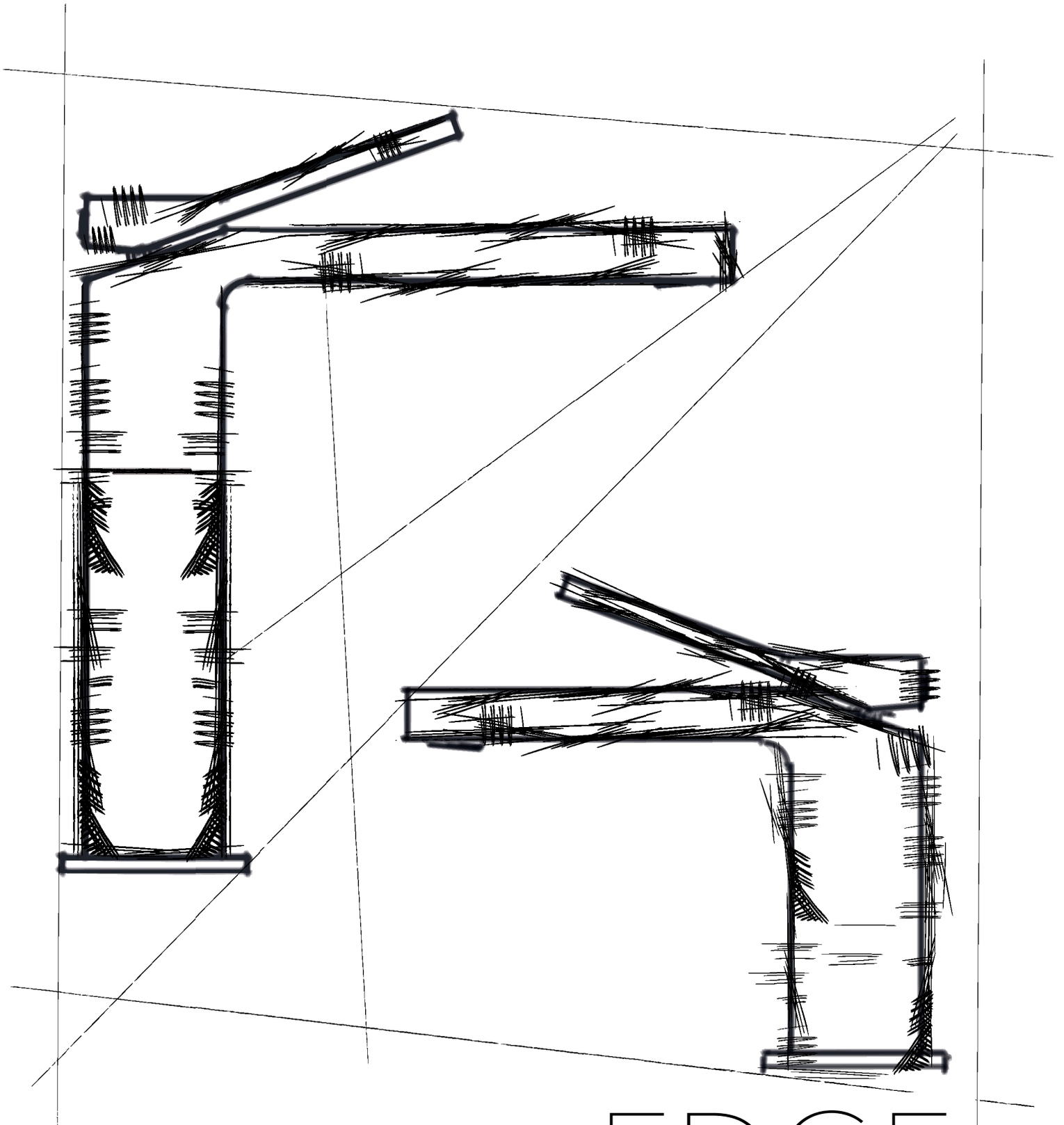


# PROJECT 1.0



# EDGE

---



EDGE



*WS 60.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



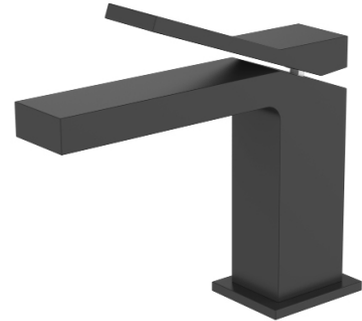
*WS 60.011 G*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: BRUSHED ROSE GOLD



*WS 60.011 GM*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: GUNMETAL



*WS 60.011 NM*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: NEGRO MATE



*WS 60.011 NB*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: NICKEL BRUSHED



*Chrome*



*Rose Gold*



*Gunmetal*



*Negro  
Mate*



*Nickel  
Brushed*

## SIN DESVIADOR



WS 60.101

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: CROMO



WS 60.101 G

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: BRUSHED ROSE GOLD



WS 60.101 GM

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: GUNMETAL



WS 60.101 NM

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: NEGRO MATE



WS 60.101 NB

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: NICKEL BRUSHED

Cromo

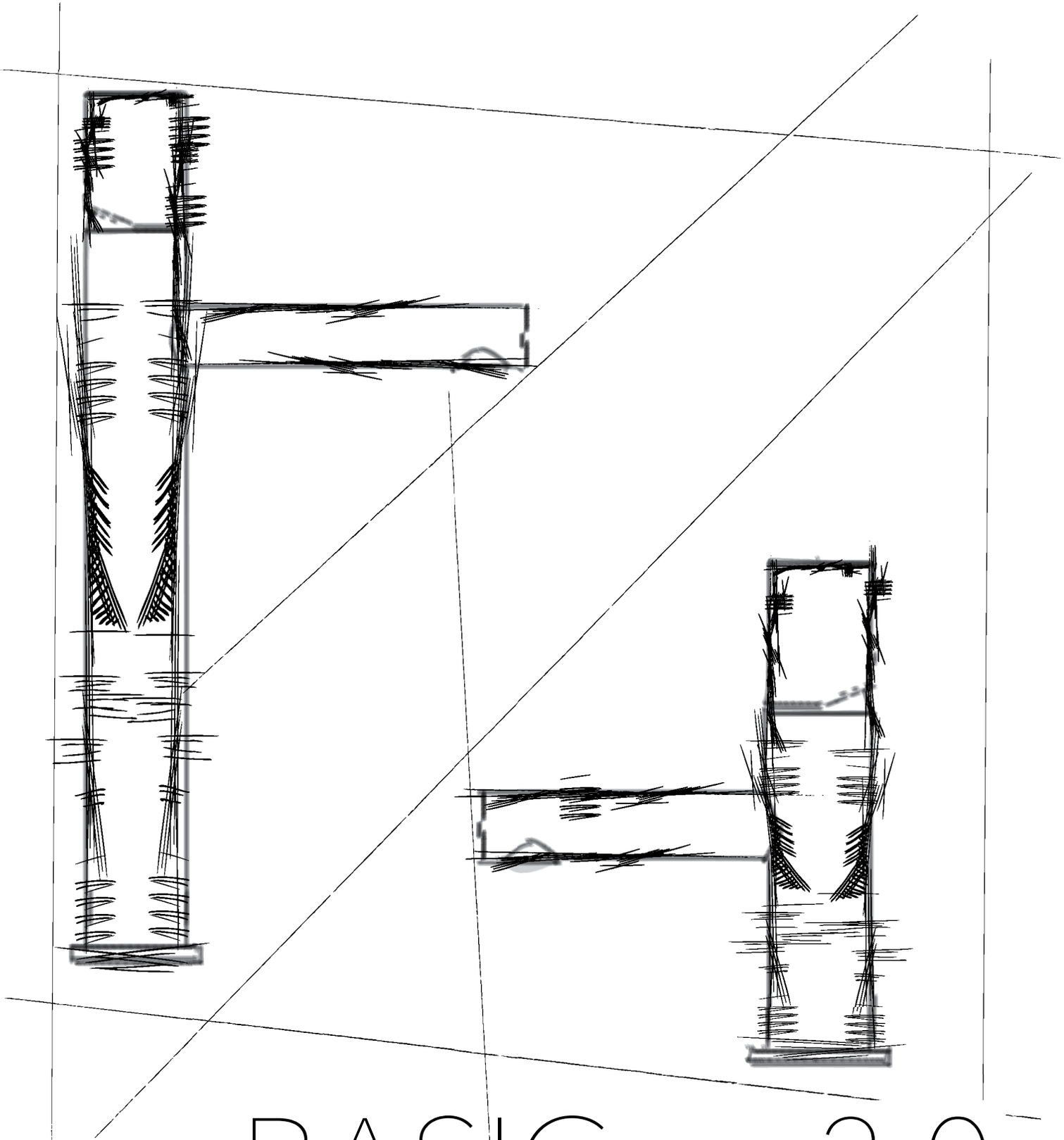
Rose Gold

Gunmetal

Negro  
MateNickel  
Brushed

# BASIC INOX 2.0





# BASIC INOX 2.0



WS 58.081

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 58.082

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



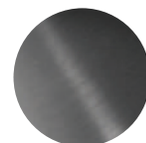
WS 58.011

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 58.012

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



Cepillado



Pulido al  
Alto Brillo

ACERO  
INOXIDABLE

INOX  
2.0



WS 58.118



WS 58.110

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA SIN DESVIADOR EN ACERO INOXIDABLE 304 TERMINADO: CEPILLADO



WS 58.111

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA SIN DESVIADOR EN ACERO INOXIDABLE 304 TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



WS 58.118

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA SIN DESVIADOR EN ACERO INOXIDABLE 304 TERMINADO: PULIDO Y CEPILLADO



 BAJO PEDIDO

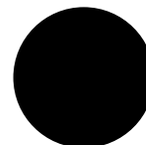
WS 58.112

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA SIN DESVIADOR EN ACERO INOXIDABLE 304 TERMINADO: NEGRO MATE



WS 58.118 NM

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA CON DESVIADOR EN ACERO INOXIDABLE S.S 304 TERMINADO - NEGRO MATE



Negro Mate



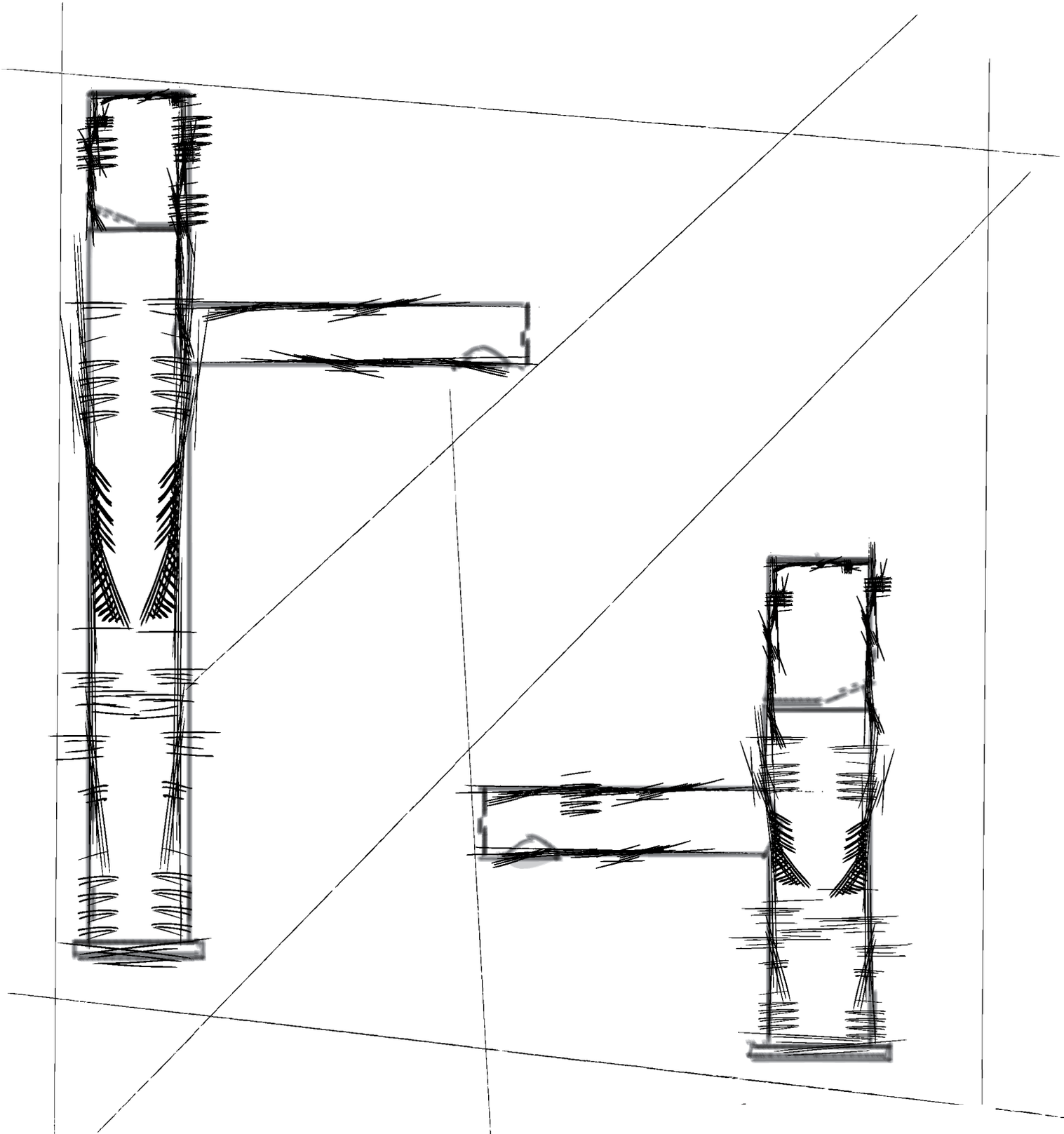
Cepillado



Pulido al Alto Brillo



BASIC  
INOX 3.0



# BASIC INOX 3.0



*WS 59.031 C*

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*WS 59.031 P*

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



*WS 59.031 NM*

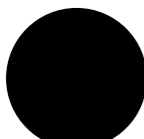
MONOMANDO ALTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: NEGRO MATE



*Pulido al  
Alto Brillo*



*Cepillado*



*Negro  
Mate*



*WS 59.011 C*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*WS 59.011 P*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



*WS 59.011 NM*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO EN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: NEGRO MATE



*Negro  
Mate*



*Cepillado*



*Pulido al  
Alto Brillo*

**WS 50.081**  
**MONOMANDO PARA FREGADERO**  
**CAÑO FLEXIBLE**



**ACABADO: CROMO / NEGRO**  
**(CAÑO FLEXIBLE)**

*ACERO  
INOXIDABLE  
304*

**BASIC**  
INOX 3.0

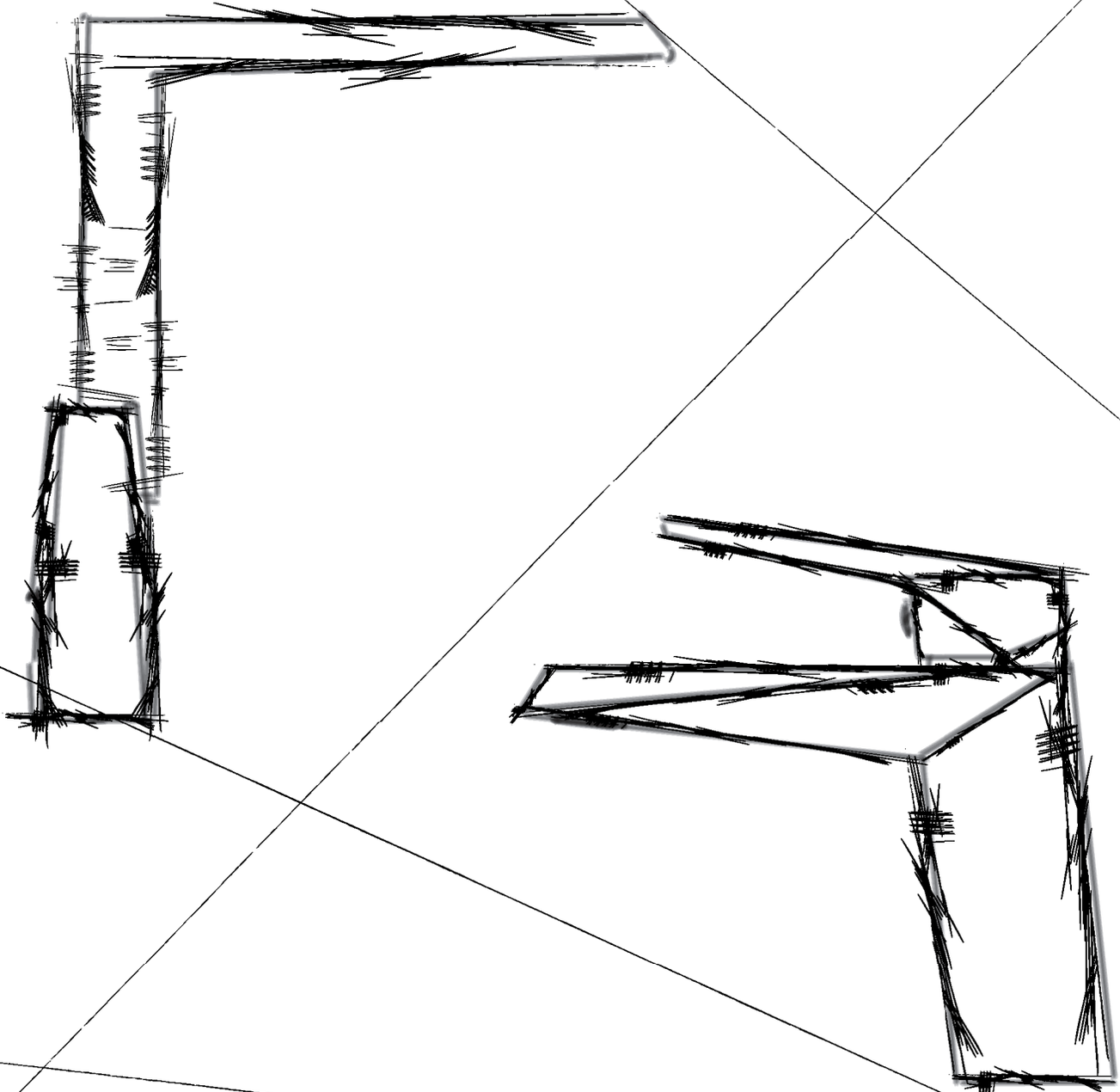


*TERMINADO: PULIDO AL ALTO  
BRILLO*

*WS 59.081  
MONOMANDO PARA COCINA  
EN ACERO INOXIDABLE*



S2



2



*WS 20.081*

MONOMANDO PARA COCINA  
ACABADO: CROMO



*WS 20.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



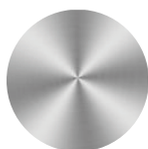
*WS 20.061*

MEZCLADORA PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 20.101*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: CROMO



Cromo



S9



WS 19.014

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: BLANCO / CROMO



WS 19.011

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



WS 19.084

MONOMANDO PARA COCINA  
ACABADO: BLANCO / CROMO

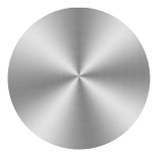


WS 06.251

LLAVE BASE ALTA PARA TINA  
ACABADO: BLANCO / CROMO



Blanco/Cromo



Cromo



*WS 19.021*

MONOMANDO A MURO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



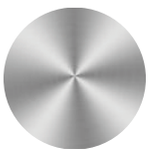
*WS 19.022*

MONOMANDO A MURO PARA LAVABO  
ACABADO: BLANCO / CROMO



*WS 19.101*

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
ACABADO: BLANCO / CROMO



Cromo

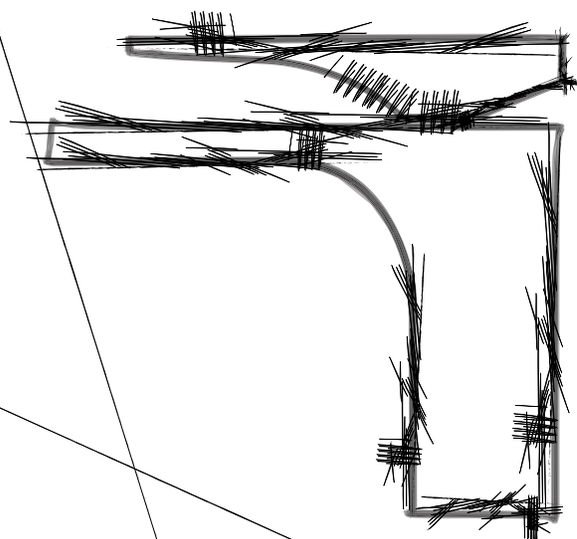
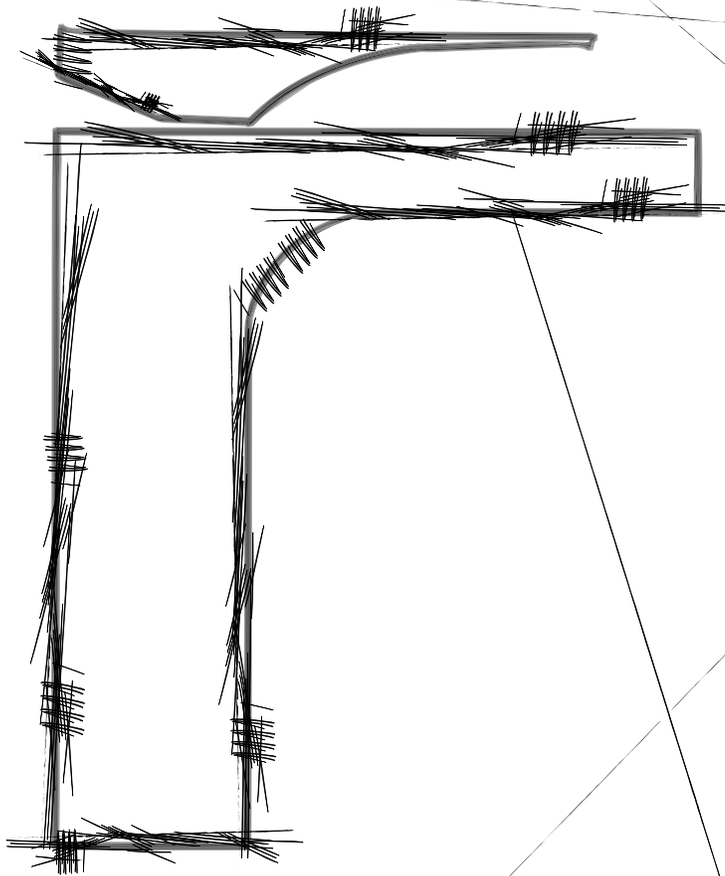


Blanco/Cromo



# DQP EXTREME

---



dqp extreme



*WS 18.031*

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 18.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



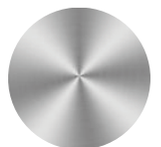
*WS 18.021*

MONOMANDO A MURO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 18.101*

CONJUNTO REGADERA, BRAZO Y MONOMANDO  
DE EMPOTRAR SIN DESVIADOR  
ACABADO: CROMO



Cromo



El latón es una aleación formada por Cobre (Cu) y Zinc (Zn) y, según las variaciones que le dan, se consiguen diferentes tipos de latón (cada uno con unas propiedades concretas). Para que el latón sea industrial, y se pueda mecanizar, el porcentaje de zinc no debe ser superior al 40% pues de este elemento químico dependen propiedades como la fundición, la fusibilidad o el troquelado, así como el propio mecanizado.

El latón se producía con la mezcla de cobre y calamina, fuente natural de zinc. El zinc, se extrae de la calamina y se mezcla con el cobre.

El porcentaje que se le dé de cobre, determinará el grado de color amarillo brillante, muy similar al oro.

#### VENTAJAS DEL LATÓN

- ALEACIÓN DÚCTIL . Puede transformarse (en frío) en láminas, tiras y varillas. Solo es maleable en frío, en caliente se puede quebrar y ya no es útil.
- El latón se funde a los 980°C y, si se funde en moldes, es ideal para obtener piezas de geometría complejas.
- Es resistente a la corrosión, desgaste, condiciones salinas y oxidación.
- Es de fácil mecanizado, muy uniforme. También es fácil el fundido y troquelado, aunque es más duro que el propio cobre.
- Es buen conductor térmico y cuenta con buenas propiedades de soldadura.
- Como resultado, el latón ofrece un aspecto brillante y dorado.
- Además, es altamente reciclable.

Se trata de un material que de por sí es muy poco reactivo al oxígeno. Si a eso le sumamos que las piezas luego se bañan en níquel y en cromo, tenemos un resultado final totalmente inoxidable. Además, permite que las piezas se fabriquen en un solo bloque pudiéndose crear diseños más variados y atractivos, evitando puntos de soldadura que puedan ser vulnerables a la corrosión.

Incluso, para los nostálgicos del color plateado propio del acero, el latón puede cepillarse para dotar al accesorio de ese tipo de acabado.

# LATÓN

# ACERO

# INOXIDABLE

El *acero inoxidable* es una aleación de hierro y carbono que por definición contiene un mínimo de 10,5% de cromo.

El cromo se convierte en un elemento clave ya que posee gran afinidad por el oxígeno y reacciona con él formando una capa que evita la corrosión del hierro que contiene la aleación. Cuando más % de cromo, más resistente será a la corrosión.

Además de estos elementos, algunos tipos de acero inoxidable incluyen también níquel o molibdeno, elementos con los que mejoran su resistencia a sustancias como los cloruros que pueden causar picaduras.

Su principal característica es su alta resistencia a la corrosión. Esta resistencia es debido a la formación espontánea de una capa de óxido de cromo en la superficie del acero.

## VENTAJAS DEL ACERO INOXIDABLE

**RESISTENCIA A LA CORROSIÓN:** Los aceros de baja aleación, resisten la corrosión en condiciones atmosféricas; altamente aleados pueden resistir la corrosión en la mayoría de los medios ácidos, incluso a elevadas temperaturas.

**RESISTENCIA A LA ALTA Y BAJA TEMPERATURA:** Algunos aceros resisten grandes variaciones térmicas y mantendrán alta resistencia a temperaturas muy altas, otros demuestran dureza excepcional a temperaturas criogénicas.

**FACILIDAD PARA LA FABRICACIÓN:** La mayoría pueden ser cortados, soldados, forjados y mecanizados con resultados satisfactorios.

**RESISTENCIA MECÁNICA:** La característica de endurecimiento por trabajo en frío de algunos aceros inoxidables se usa en el diseño para reducir espesores y así, los costos. Otros pueden ser tratados térmicamente para hacer componentes de alta resistencia.

**PROPIEDADES HIGIÉNICAS:** La facilidad de limpieza lo hace la primera opción en hospitales, cocinas, e instalaciones alimenticias y farmacéuticas.

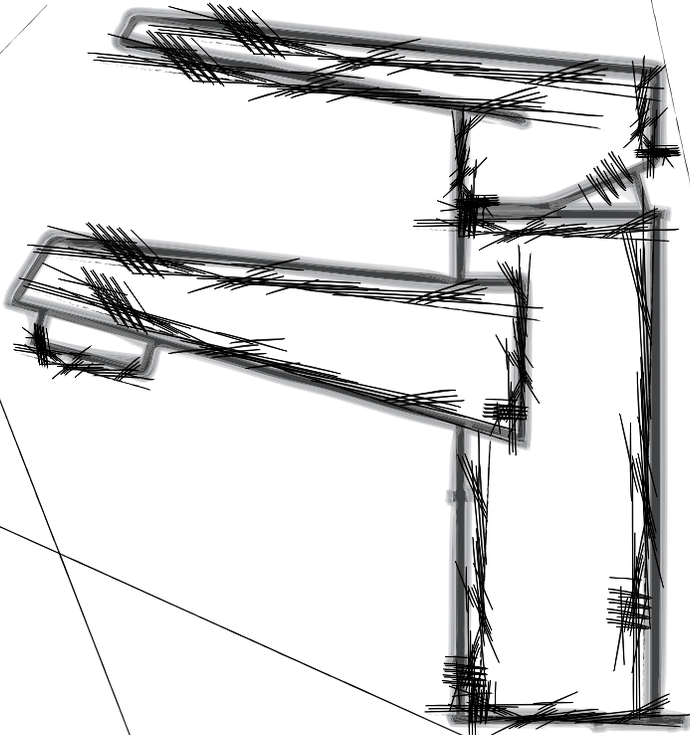
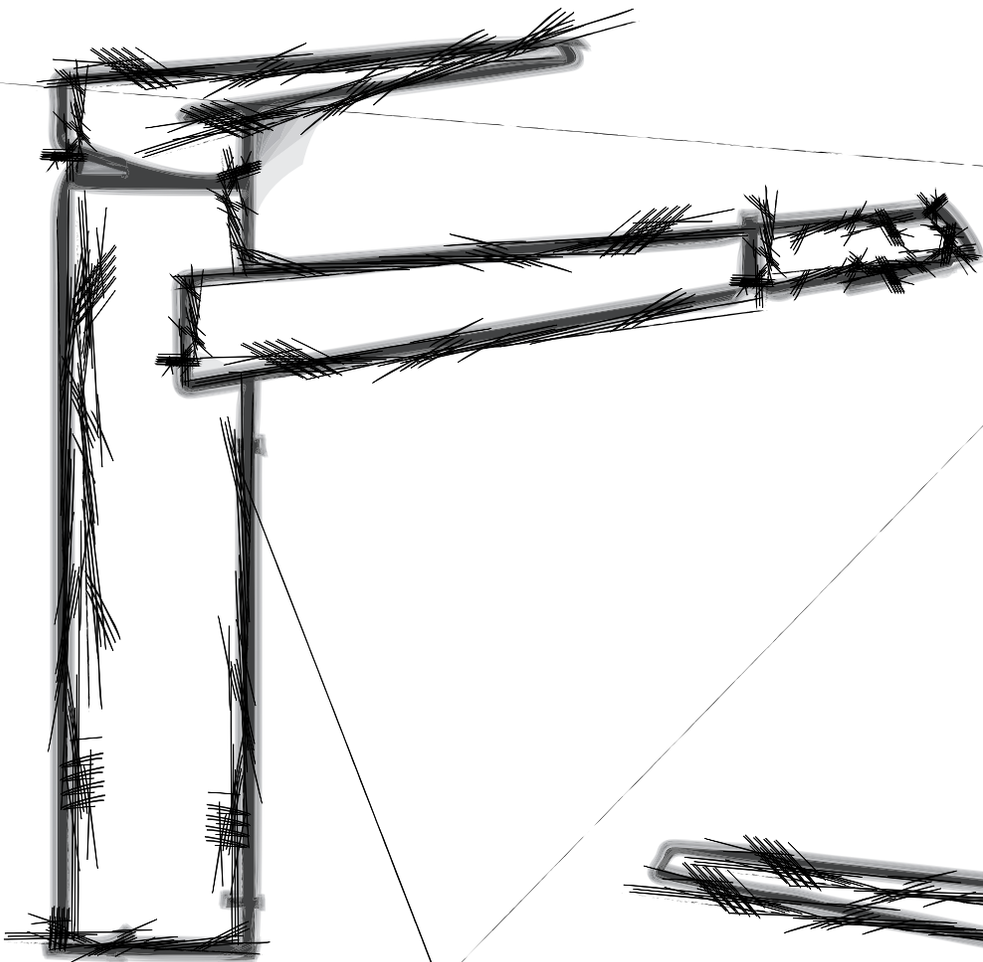
**CICLO DE TRABAJO:** Es durable y es la opción más barata considerando el ciclo vital.





# INFINITY

ACERO INOXIDABLE 304  
ACCESORIOS



INFINITY



WS 34.089

MONOMANDO PARA COCINA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 35.089

MONOBLOCK PARA COCINA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 36.089

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 37.020

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 39.020

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 38.020

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



Cepillado

[wassermexico.com.mx](http://wassermexico.com.mx)



**WS 43.019**

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



 **BAJO PEDIDO**

**WS 39.023**  
**NUEVO**

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



**WS 42.110**

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA SIN DESVIADOR  
CON BALANCEO DE PRESIÓN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



**WS 42.119**

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA CON DESVIADOR  
Y SALIDA A TINA SIN BALANCEO DE PRESIÓN  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



**WS 44.039**

MONOMANDO ALTO PARA LAVABO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



**WS 49.089**

MONOBLOCK PARA COCINA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*Pulido al  
Alto Brillo*

[wassermexico.com.mx](http://wassermexico.com.mx)



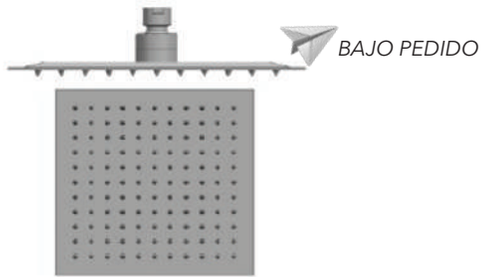
WS 80.921

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
SIN DESVIADOR  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 90.903

REGADERA DE LLUVIA CON BRAZO  
Y CHAPETÓN  
ACERO INOXIDABLE 304  
BRAZO : 300 mm  
REGADERA: 60 mm x 200 mm  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 90.905

REGADERA DE LLUVIA  
ACERO INOXIDABLE 304  
250 mm x 250 mm  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



WS 42.112

MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA  
SIN DESVIADOR  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



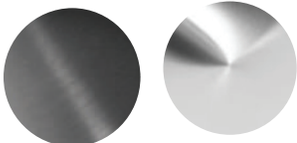
WS 80.920R

REGADERA DE LLUVIA CON BRAZO Y CHAPETÓN  
100 mm x 90 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WS 1644

MONOMANDO PARA COCINA GOURMET  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



Cepillado

Pulido al  
Alto Brillo



 BAJO PEDIDO

**WA 06.351**

TOALLERO DE ARGOLLA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



 BAJO PEDIDO

**WA 06.854**

PERCHA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



**WA 11.306**

BARRA DE SEGURIDAD  
340 mm x 35 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO

 BAJO PEDIDO



**WA 06.860**

PORTA ROLLOS SIN CUBIERTA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



 BAJO PEDIDO

**WA 06.348**

TOALLERO DE BARRA O BARRA DOBLE  
600mm x 140mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



*Pulido al  
Alto Brillo*



**WA 81.199**

BARRA DE SEGURIDAD  
740 mm x 770 mm x 950 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



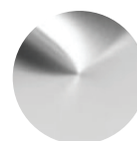
**WS 81.199**

BARRA DE SEGURIDAD  
740 mm x 770 mm x 950 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO

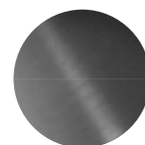


**WA 11.305**

BARRA DE SEGURIDAD  
340 mm x 375 mm x 100 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*Pulido al  
Alto Brillo*



*Cepillado*



WA 12.106

PERCHA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WA 002

JABONERA DE REJILLA  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



WA 70.701

CÉSPOL  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



WA 70.700

CÉSPOL  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*Pulido al  
Alto Brillo*



*Cepillado*

[wassermexico.com.mx](http://wassermexico.com.mx)



**WA 26.353**

DESCARGA POP-UP CON REBOSADERO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



**WA 26.354**

DESCARGA POP-UP SIN REBOSADERO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



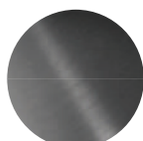
**WA 26.350**

DESCARGA POP-UP CON REBOSADERO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



**WA 26.351**

DESCARGA POP-UP SIN REBOSADERO  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: CEPILLADO



*Pulido al  
Alto Brillo*

*Cepillado*



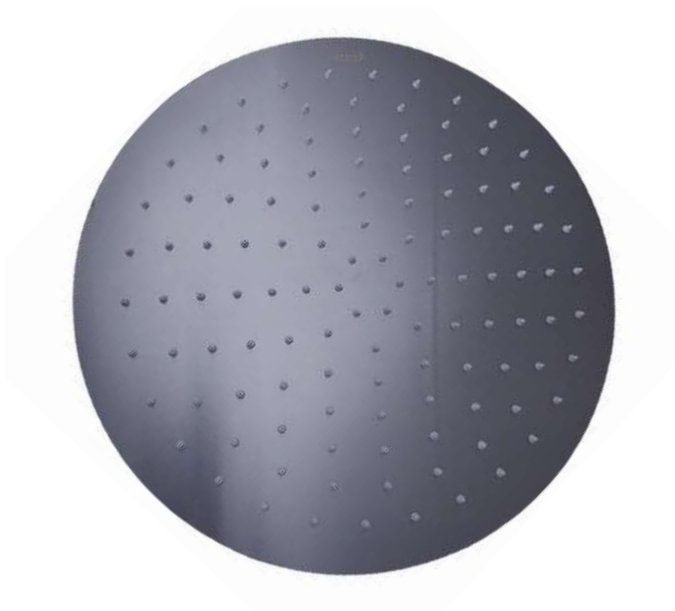
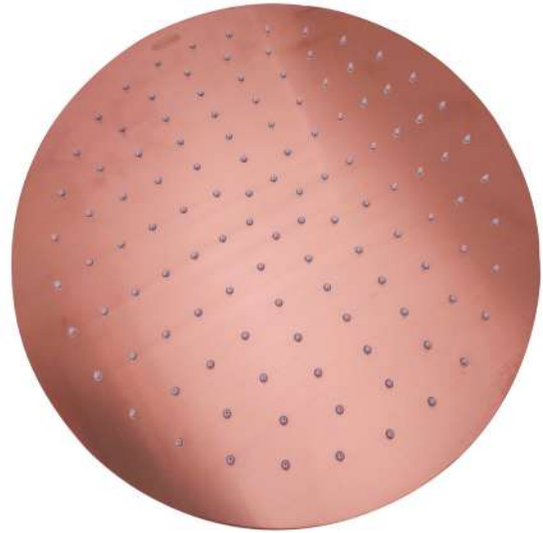
---

BRAZOS  
REGADERAS

*WS 02.015G*

*NUEVO*

REGADERA DE LLUVIA 40 CM, ACERO INOX S.S 304  
ROSEGOLD



*WS 02.015GM*

*NUEVO*

REGADERA DE LLUVIA 40 CM, ACERO INOX S.S 304  
GUNMETAL





**WS 33.500**

BRAZO PARA REGADERA  
280 mm x 233 mm x 650 mm x 110 mm  
ACABADO: CROMO



**CF 96.153**

LUZIA  
BRAZO PARA REGADERA  
460 mm x 60mm x 85 mm  
ACABADO: CROMO



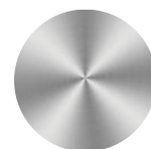
**WS 21.181**

REGADERA ARUBA  
ACABADO: CROMO



**WS 26.201**

REGADERA ELIPSE  
ACABADO: CROMO



Cromo



**WS 25.150**

REGADERA DE LLUVIA  
250 X 150 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



**WS 09.007**

REGADERA DE LLUVIA CON CASCADA  
480 X 200 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



**WBJ.002**

BODY JET REDONDO  
ACABADO: CROMO

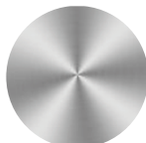


**WS 09.009**

REGADERA DE LLUVIA  
480 X 200 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



*Pulido al  
Alto Brillo*



Cromo



WS 50.300

REGADERA DE LLUVIA 50 X 30 CM, ACERO INOXIDABLE S.S 304,  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



WS 50.300 NM

REGADERA DE LLUVIA  
500 X 300 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: NEGRO MATE



WS 02.015

REGADERA DE LLUVIA  
400 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



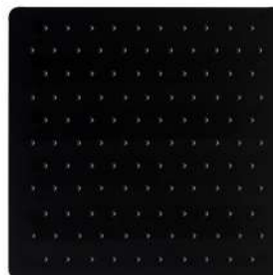
WS 02.015 NM

REGADERA DE LLUVIA  
400 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
TERMINADO: NEGRO MATE



WS 02.001

REGADERA DE LLUVIA 40X40 CM, ACERO INOXIDABLE S.S 304,  
TERMINADO: PULIDO AL ALTO BRILLO



WS 02.001 NM

REGADERA DE LLUVIA  
400 X 400 mm  
TERMINADO: NEGRO MATE



Negro  
Mate

Pulido al  
Alto Brillo

[wassermexico.com.mx](http://wassermexico.com.mx)



ACCESORIOS



# ELETECH

---





S113538

TOALLERO BARRA  
600 mm  
ACABADO: CROMO



S114191

PORTA ROLLOS ABIERTO  
ACABADO: CROMO



S113897

TOALLERO ANILLA ABIERTA  
ACABADO: CROMO



S113866

PERCHA  
ACABADO: CROMO



S114078

JABONERA  
ACABADO: CROMO



S114375

PORTA ROLLOS DOBLE  
ACABADO: CROMO



# TECNO-PROJECT

---



S116805  
NUEVO

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: CROMO



S116812

TOALLERO BARRA  
600 mm  
ACABADO: CROMO



S118021

TOALLERO BARRA DOBLE  
ACABADO: CROMO



S116997

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: CROMO



S118090

PERCHA  
Ø25  
ACABADO: CROMO



S116898  
NUEVO

PERCHA DOBLE  
ACABADO: CROMO



S116928

TOALLERO ANILLA ABIERTA  
ACABADO: CROMO



S116980

PORTA ROLLOS DOBLE  
ACABADO: CROMO



S116942

JABONERA METÁLICA CERRADA  
ACABADO: CROMO



S118281

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: CROMO



S117000

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: CROMO



S116935

PORTA VASOS  
ACABADO: CROMO



# TECNO-PROJECT BLACK

---





S166190

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: NEGRO



S166213

PERCHA  
Ø25  
ACABADO: NEGRO



S166220

TOALLERO ANILLA CERRADA  
ACABADO: NEGRO



S166275

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: NEGRO



S166244

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: NEGRO



S166299

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: NEGRO



S176779

TOALLERO ANILLA ABIERTA BIDÉ  
ACABADO: NEGRO



S1

---

 **sonia**



S122035

PERCHA  
ACABADO: CROMO



S128181

TOALLERO ANILLA ABIERTA DERECHA  
ACABADO: CROMO



S128211

PORTA ROLLOS RESERVA IZQUIERDA  
ACABADO: CROMO



S121793

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: CROMO



S122097

PORTA VASOS  
ACABADO: CROMO



S122127

JABONERA  
ACABADO: CROMO



S122240  
NUEVO

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: CROMO



S122219  
NUEVO

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: CROMO



S2





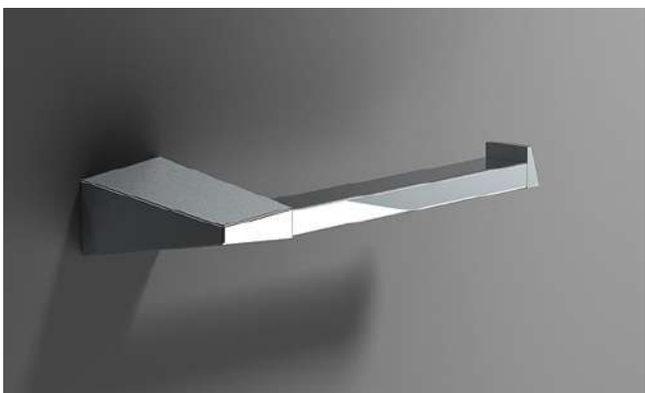
S156146

TOALLERO BARRA DOBLE  
ACABADO: CROMO



S156085

TOALLERO ANILLA ABIERTA  
ACABADO: CROMO



S156153

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: CROMO



S156108

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: CROMO



S156122

PERCHA  
ACABADO: CROMO



S156252

DOSIFICADOR PARED RESINA  
ACABADO: CROMO



S156269

JABONERA PARED RESINA  
ACABADO: CROMO



# S6 CROMO

---





S160945

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: CROMO



S160983

TOALLERO ANILLA ABIERTA DERECHA  
ACABADO: CROMO



S161027

PORTA ROLLOS RESERVA IZQUIERDA  
ACABADO: CROMO



S161010

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: CROMO



S161041

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: CROMO



# S6 BLACK

---





S166411

TOALLERO BARRA  
500mm  
ACABADO: NEGRO



S166428

TOALLERO ANILLA ABIERTA DERECHA  
ACABADO: NEGRO



S166480

PORTA ROLLOS RESERVA IZQUIERDA  
ACABADO: NEGRO



S168224

TOALLERO ANILLA CERRADA  
ACABADO: NEGRO



S166435

PERCHA  
ACABADO: NEGRO



S166497

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: NEGRO



S185849

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: NEGRO



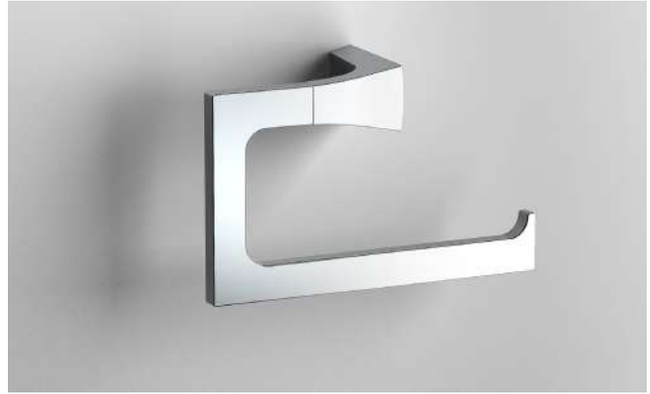
S7

 **sonia**



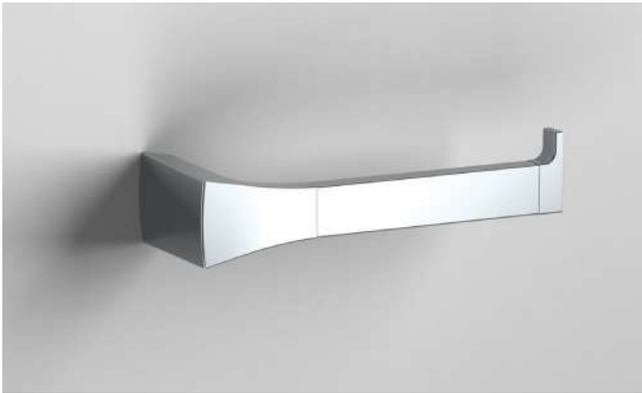
S131679

PERCHA  
ACABADO: CROMO



S131709

TOALLERO ANILLA ABIERTA  
ACABADO: CROMO



S131884

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: CROMO



S131792

JABONERA  
ACABADO: CROMO



S131587

REPISA  
450 mm  
ACABADO: CROMO



S131464

TOALLERO BARRA  
300 mm  
ACABADO: CROMO



# S8 SWAROVSKI CROMO

---





S161874

TOALLERO BARRA  
300 mm ( 12")  
ACABADO: CROMO



S161928

JABONERA PARED  
ACABADO: CROMO



S161935

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: CROMO



S161942

PORTA ROLLOS CON TAPA  
ACABADO: CROMO



S161904

TOALLERO ANILLA ABIERTA DERECHA  
ACABADO: CROMO



S161959

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: CROMO



S161966

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: CROMO



S161881

TOALLERO BARRA  
500 mm ( 21")  
ACABADO: CROMO



# S8 SWAROVSKI GOLD

---





S164998

TOALLERO BARRA  
500 mm  
ACABADO: ORO



S165063

TOALLERO ANILLA ABIERTA DERECHA  
ACABADO: ORO



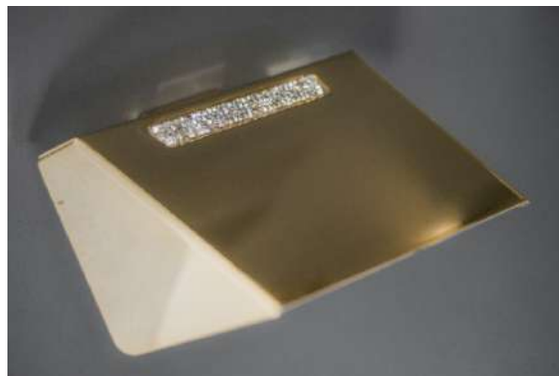
S165056

PORTA ROLLOS RESERVA  
ACABADO: ORO



S164936

PERCHA  
ACABADO: ORO



S165049

PORTA ROLLOS CON TAPA  
ACABADO: ORO



S165070

ESCOBILLERO PARED  
ACABADO: ORO



S165032

DOSIFICADOR PARED  
ACABADO: ORO



**Alca** PLAST®



# SISTEMA DE TANQUE OCULTO

---

CISTERNAS

**Alca**PLAST®

# DUAL FLUSH

Doble descarga 3/6 L con reserva higiénica:

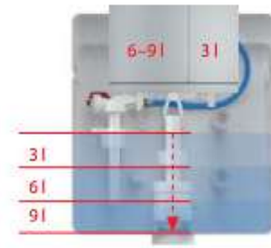
El volumen de agua en la cisterna: 9 L

Descarga: 3 L (líquidos)

Descarga: 6 L (sólidos)

Reserva higiénica: 3 L

La reserva de 3 L se mantiene como una descarga adicional.



# DESCARGA ECOLÓGICA

Cualquier sistema de tanque oculto ALCA, excepto el sistema SLIM se puede convertir fácilmente en la variante ECOLOGY sustituyendo la válvula estándar con la válvula A06E y eligiendo el tipo adecuado de cerámica WC.

El volumen de descarga se puede ajustar de 2 a 9 litros.



# TANQUE DE 1 SOLA PIEZA

La cisterna de agua está hecha de una sola pieza, lo que garantiza su absoluta impermeabilidad.

La estanqueidad de cada cisterna es comprobada por presión del aire; pieza por pieza asegurando la ausencia de fugas.

MATERIAL DE CALIDAD:

Polietileno (PE)- garantiza características duraderas a largo plazo (15 años de Garantía).



# CONTROL DE FLUJO

Mediante la inserción y ajuste del control de agua, se puede cambiar la dinámica del agua, evitando así las salpicaduras no deseadas durante la operación.

La reducción es adecuada para todo tipo de sistemas de tanque oculto usando válvulas y cisternas ALCA, (excepto el sistema SLIM y A08A).



# ALTURA DEL MARCO A LA MARCA CENTRAL DEL BASTIDOR

Con altura ajustable

El sistema es ahora adecuado para ser instalado desde 1,120 mm hasta 1,300 mm, lo cuál aumenta el confort.

Añadimos una marca central y una marca de nivelación en el marco para mejor nivelación de altura.



## VERSATIBILIDAD

La gama de sistemas de tanque oculto ALCA está diseñada para cubrir todos los usos posibles. Uso en paredes sólidas, muros falsos y espacios de baño abiertos.



# SISTEMAS CON VENTILACIÓN

En el caso de una ventilación natural insuficiente en la zona del inodoro, tenemos soluciones con ventilación forzada a través de la taza del inodoro.

Este problema se resuelve mediante integración de los modelos de sistemas de tanque oculto ALCA marcados con "V" en su código, esto solo aplica bajo pedido y para proyectos especiales.

## VENTILADOR DE EXTRACCIÓN PARA SISTEMAS DE INSTALACIÓN PRE-PARED

Nuestra gama de sistemas de pre-instalación con ventilación gracias al potente ventilador de extracción de tubos asegura la succión del olor directamente del inodoro y lo drena fuera de la habitación.



# SISTEMAS ECOLÓGICOS

Sistema ecológico de ahorro de agua, última tendencia en inodoros con un volumen menor a 3/6 L.

Es necesario utilizar un sistema de tanque oculto que pueda hacer frente a un volumen más pequeño de agua.



ALCA ofrece un sistema con el cual puede reducir el consumo de agua a 2/4 L, que es el mínimo especificado en las normas ecológicas.

Estos sistemas se pueden identificar sobre la base de la letra "E" en el nombre del modelo, esto aplica bajo pedido y en proyectos especiales.

# SISTEMAS SLIM

Esta gama de productos abarca módulos especiales para espacios reducidos, se puede ocupar en viviendas de paneles de hormigón, tabiques o de yeso.

Los tanques ocultos SLIM tienen un espesor de sólo 84mm, con lo que se puede ahorrar espacio.

# ENSAMBLE PERFECTO

Silencioso, rápido y preciso.

Diseñado para asegurar un funcionamiento a largo plazo, incluso con la presencia de cal. Cero fugas resistencia a los cambios de temperatura, material flexible.

# MONTAJE PARA EL PULSADOR

Fácil y rápido de desmontar.

Fácil acceso al tanque.

No requiere herramientas especiales.

# VÁLVULA ANGULAR

Controla la operación con una sola válvula.

Su excepcional calidad garantiza una vida útil por muchos años.

# CUBIERTA PARA OBRA

Ranuras fáciles de cortar para adaptar al nivel del acabado.  
La tapa cubre la apertura del módulo durante la obra evitando así la entrada de impurezas al tanque.

# POLIESTIRENO ENTRE EL TANQUE Y LA CONSOLA

Evita la condensación y operación silenciosa.

# ESTRUCTURA

Soporta un peso hasta 400 kilos según norma europea de calidad.

ELABORADOS  
CON LA MÁS ALTA  
TECNOLOGÍA.



LOS ESTÁNDARES DE  
CALIDAD MÁS ALTOS  
EN LA UNIÓN EUROPEA.

# A100

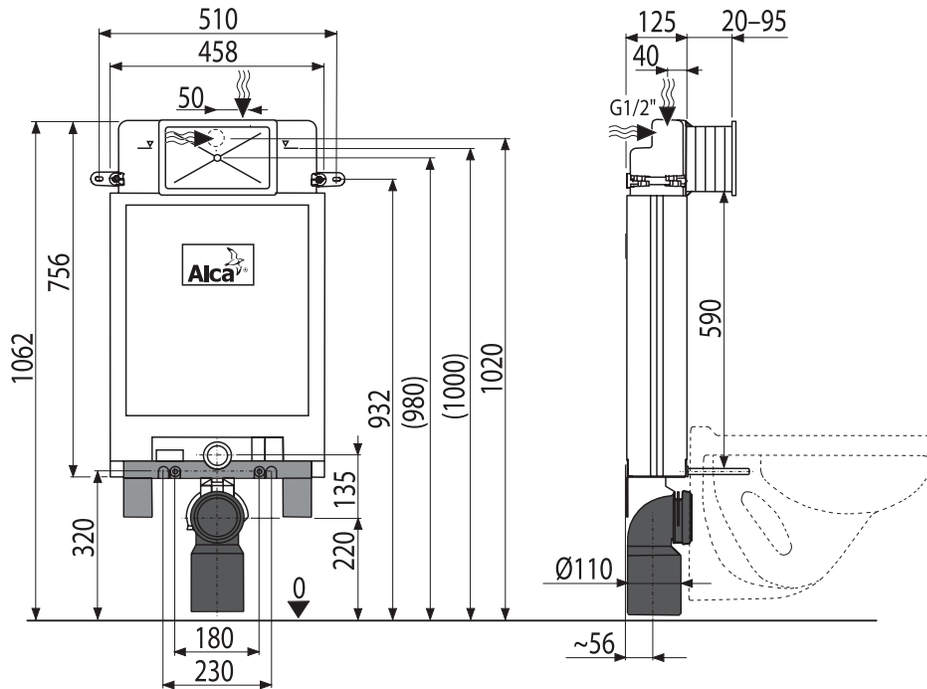
# CISTERNAS

**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA



- Cisterna para WC suspendido a muro macizo.
- Tanque fabricado de una sola pieza asegurando su hermeticidad.
- Sistema de doble descarga.
- Forrado en poliestireno para evitar condensaciones y disminuir ruidos.
- Compatible con todos nuestros pulsadores.
- Sistema de acuerdo a las normas europeas.
- Compatible con el sistema de anclaje a piso M90.

SISTEMAS DE TANQUE OCULTO  
ALCAMODUL



 COMPATIBLE CON LAS PLACAS DE DESCARGA	 GARANTÍA 15 AÑOS	 INSTALACIÓN SIMPLE Y RÁPIDA
 CAPACIDAD DE CARGA 400 KG	 EL SISTEMA SE PUEDE AJUSTAR PARA DESCARGAR DE 2 A 9 LTS DE AGUA	

# A100

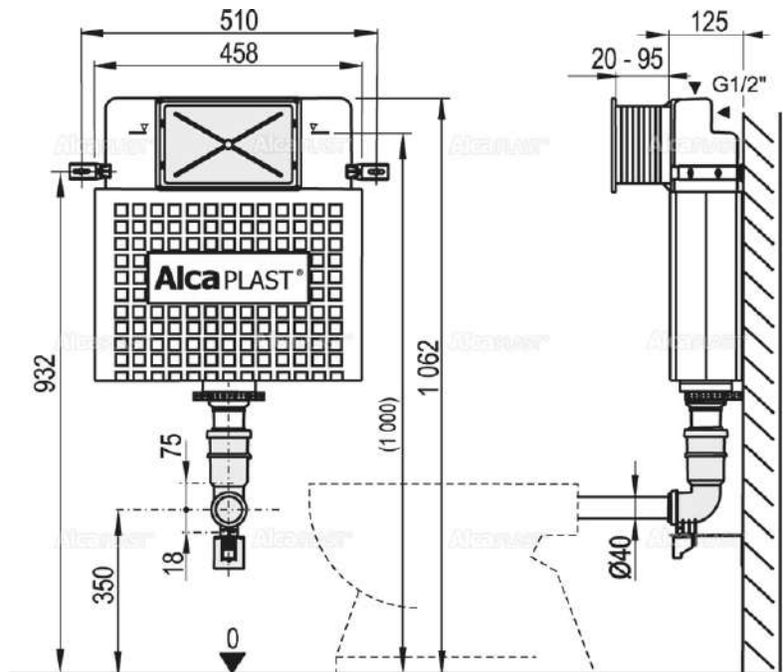
# A100 B

- Cisterna para WC a piso.
- Tanque fabricado de una sola pieza asegurando su hermeticidad.
- Sistema de doble descarga.
- Forrado en poliestireno para evitar condensaciones y disminuir ruidos.
- Compatible con todos nuestros pulsadores.



**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA

SISTEMAS DE TANQUE OCULTO  
BASICMODUL



# A100 B

# A101

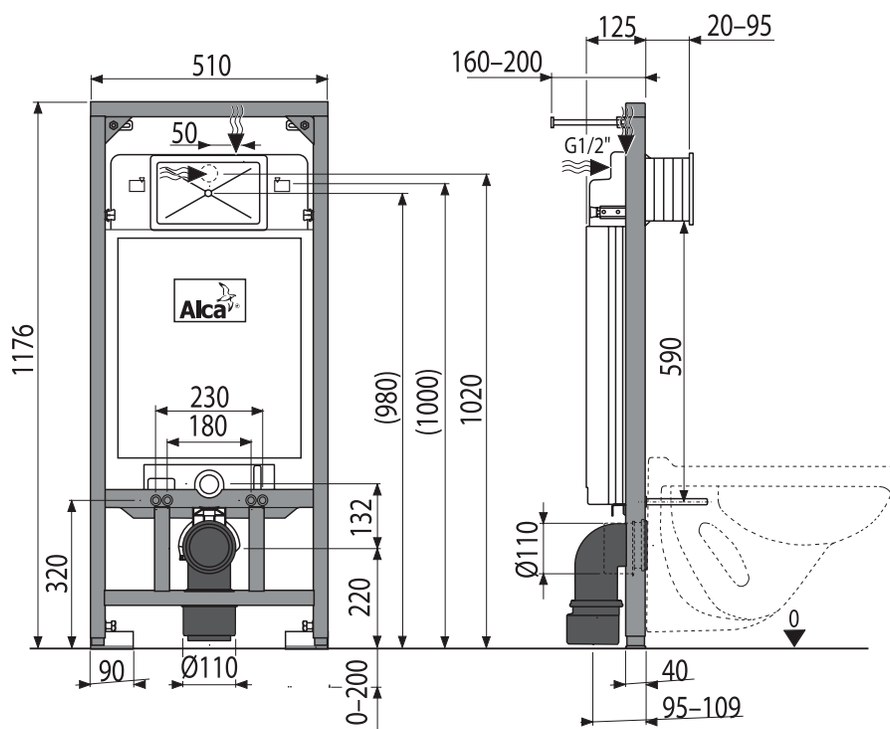


**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA

- Cisterna para WC suspendido a muro macizo o muro falso.
- Marco auto soporte, resiste 400 Kg.
- Tanque fabricado de una sola pieza asegurando su hermeticidad.
- Sistema de doble descarga.
- Forrado en poliestireno para evitar condensaciones y disminuir ruidos.
- Compatible con todos nuestros pulsadores.
- Sistema de acuerdo a las normas europeas.

SISTEMAS DE TANQUE OCULTO  
SADROMODUL (125 mm de ancho).

# A101



- |  |  |  |
|--|--|--|
| <br>COMPATIBLE<br>CON<br>LAS PLACAS<br>DE<br>DESCARGA | <br>GARANTÍA<br>15 AÑOS   | <br>INSTALACIÓN<br>SIMPLE Y<br>RÁPIDA |
| <br>CAPACIDAD DE<br>CARGA<br>400 KG                   | <br>EL SISTEMA<br>SE PUEDE<br>AJUSTAR<br>PARA<br>DESCARGAR<br>DE 2 A 9 LTS<br>DE AGUA |  |

# A114S/1200

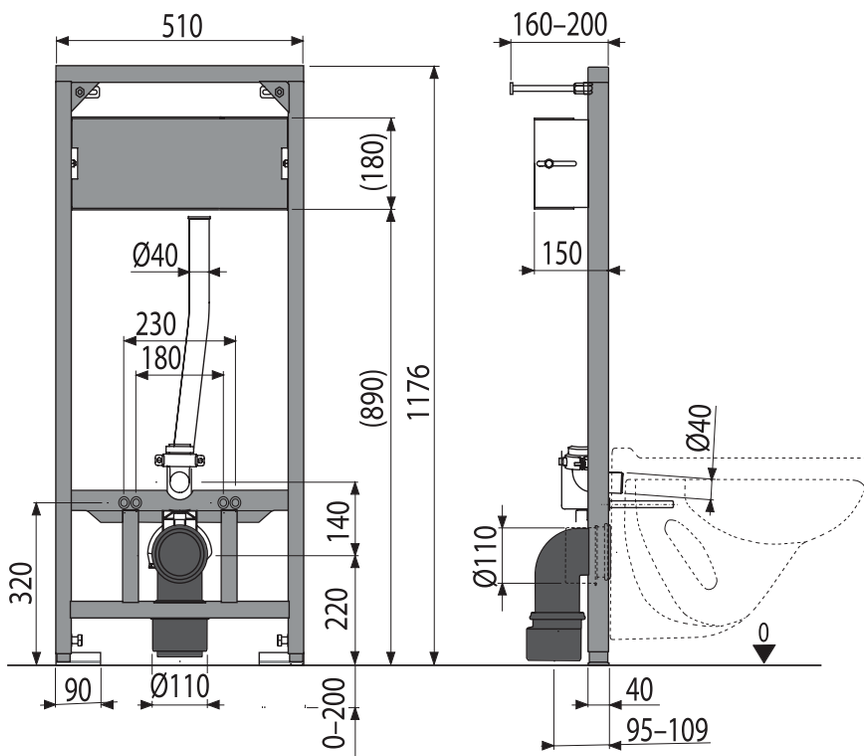
**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA



HERRAJE PARA FLUXÓMETRO CON SISTEMA DE SENSOR

-Para sistemas de lavado automático (sensor).  
-Se puede fijar delante de un muro macizo o falso con preparación para montar el descargador de sensor. Para WC suspendido con un paso de conexión de 180 mm o 230 mm.

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <br>COMPATIBLE CON LAS PLACAS DE DESCARGA | <br>GARANTÍA 15 AÑOS  | <br>INSTALACIÓN SIMPLE Y RÁPIDA |
| <br>CAPACIDAD DE CARGA 400 KG             | <br>EL SISTEMA SE PUEDE AJUSTAR PARA DESCARGAR DE 2 A 9 LTS DE AGUA |  |



# A114S/1200

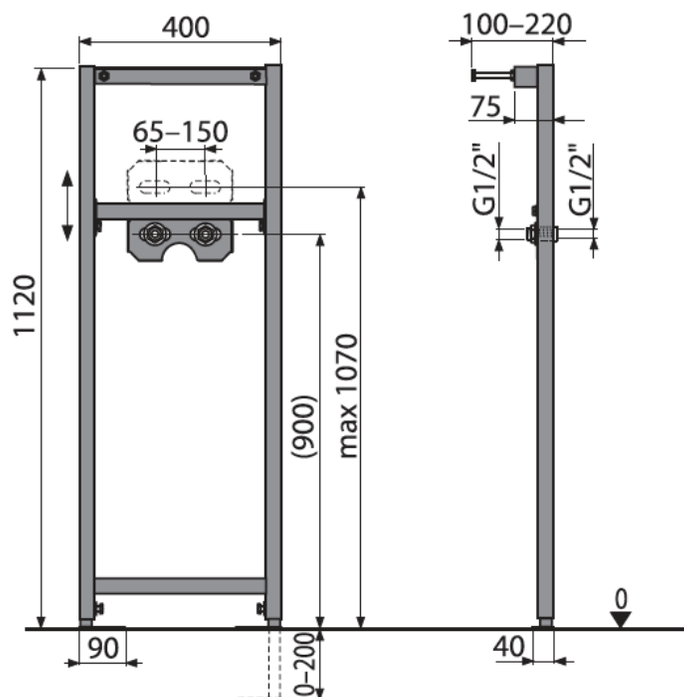
## A 105

- Soporte para bidé suspendido con un paso de conexión de 180 mm o 230 mm
  - Se puede fijar delante de un muro macizo o falso
  - Pies telescópicos ajustables, rango 0-200 mm
  - Paso del suministro de agua 55-145 mm
- Material: Metal recubierto de pintura electrostática



**15**  
AÑOS DE GARANTÍA  
CALIDAD EUROPEA

SOPORTE PARA BIDÉ



A 105



 BAJO PEDIDO

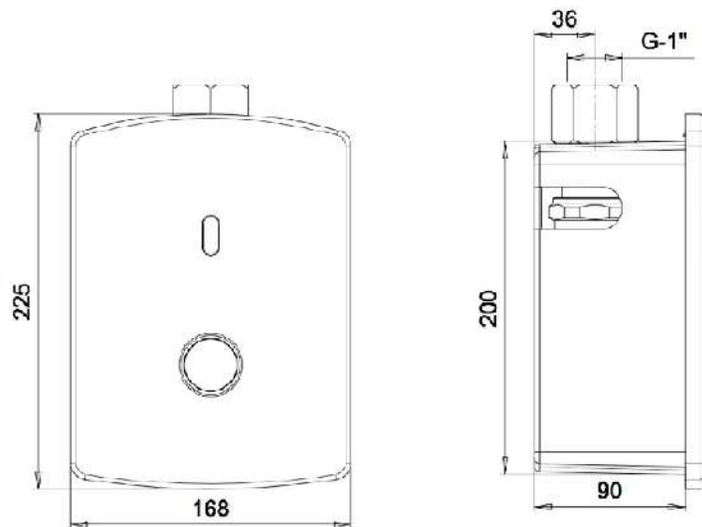
V2032

PANEL PARA FLUXÓMETRO CON SISTEMA DE SENSOR

- Para sistemas de descarga automática de WC,
- usar en conjunto con el marco para WC código A114S / 1200.
- Funciona con pilas de 9v.
- Botón de descarga manual en caso de que haya una
- falla en el suministro de corriente o para limpieza.
- Carátula de cubierta en acero inoxidable.
- Ajuste automático de nivel de descarga.



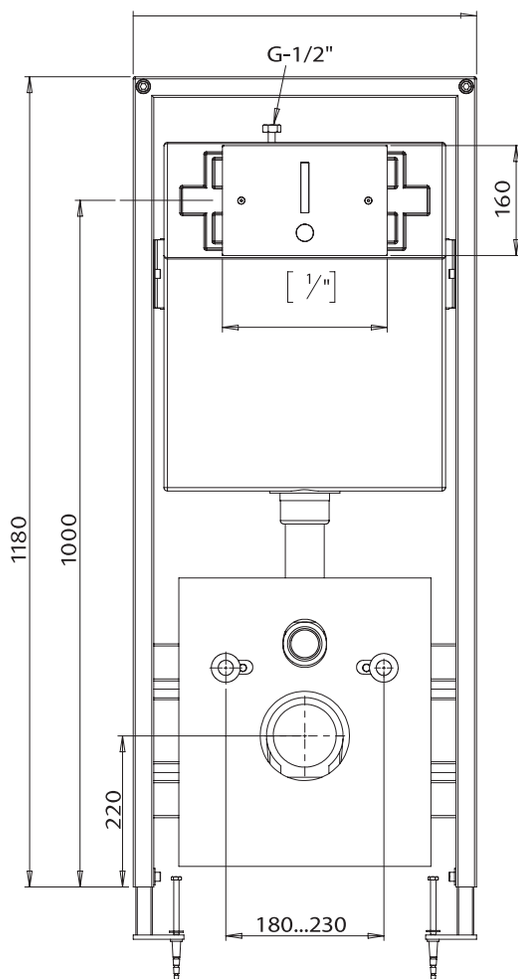
V2032



 BAJO PEDIDO
**ARTIS G**

## SISTEMA DE TANQUE OCULTO ELECTRÓNICO PARA WC

- Sensor infrarrojo dual.
- Incluye un botón piezoeléctrico.
- Conjunto de marco de montaje de hierro.
- Entregado listo para su instalación con válvula de descarga, incluye todo lo necesario.
- Para WC suspendido con un paso de conexión de 180 mm o 230 mm.
- Opciones para operación táctil (botón de accionado manual) o sin contacto (sensor R2).



ARTIS G



# PULSADORES

---

**Alca**PLAST®

# PULSADORES PARA SISTEMAS DE TANQUE OCULTO



Todos nuestros pulsadores son compatibles con todos los sistemas de tanque oculto ALCA.

Con muchos años de experiencia en el negocio de sistemas sanitarios que garantizan la más alta calidad y fiabilidad de nuestros productos

## COMPATIBILIDAD Placas de descarga

## SISTEMAS SLIM

Gracias a su perfil plano sólo con cinco milímetros por encima de la loseta. Garantizando una combinación perfecta y discreta con el resto de su inodoro o baño.

- \* Perfil fino de sólo 5 mm.
- \* Líneas limpias.
- \* Fabricación de precisión.
- \* Compatible con todos los módulos ALCA.
- \* 5 variaciones de color.



# M279

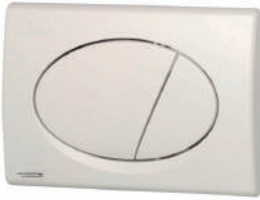


## PULSADOR ANTI-VANDÁLICO

ACERO INOXIDABLE

Construcción sólida de acero inoxidable.  
Adecuado para áreas públicas.  
Altamente resistente a los daños mecánicos.  
Tornillos de bloqueo ocultos dentro de la  
placa de descarga

Medida : 247 X 165 X 17.4 mm  
Mecanismo Para Doble Descarga.  
Material: Plástico.



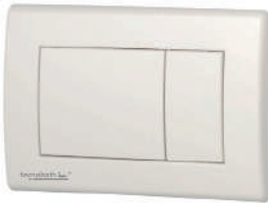
M70  
Color: Blanco



M71  
Color: Cromo



M72  
Color: Nickel Brushed



M270  
Color: Blanco

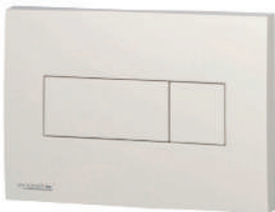


M271  
Color: Cromo

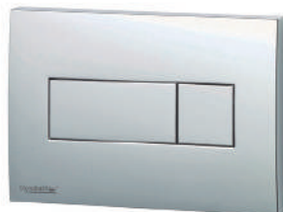


M272  
Color: Nickel Brushed

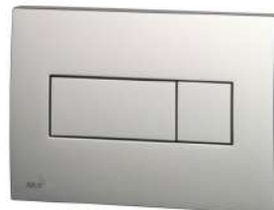
MEDIDA : 247 X 165 X 16.5 mm  
MECANISMO PARA DOBLE DESCARGA.  
MATERIAL: PLÁSTICO.



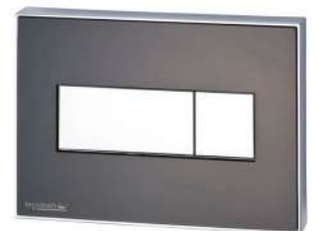
M370  
Color: Blanco



M371  
Color: Cromo

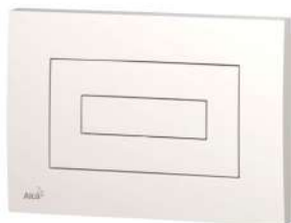


M372  
Color: Nickel Brushed / Satín

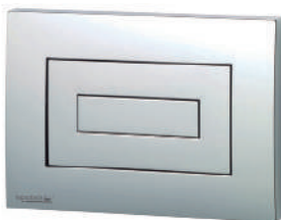


M1375  
Color: Negro Mate

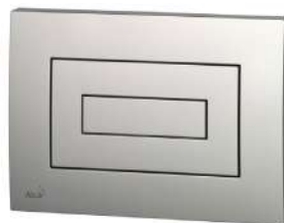
Medida : 247 X 165 X 16 Mm  
 Mecanismo Para Doble Descarga.  
 Material: Plástico.



**M470**  
 Color: Blanco



**M471**  
 Color: Cromo



**M472**  
 Color: Nickel Brushed / Satín



**M478**  
 Color: Negro

Medida : 247 X 165 X 16 Mm  
 Mecanismo Para Doble Descarga.  
 Material: Plástico.



**M1728-2**  
 Color: Negro / Cromo



**M1712-8**  
 Color: Cromo Mate / Negro



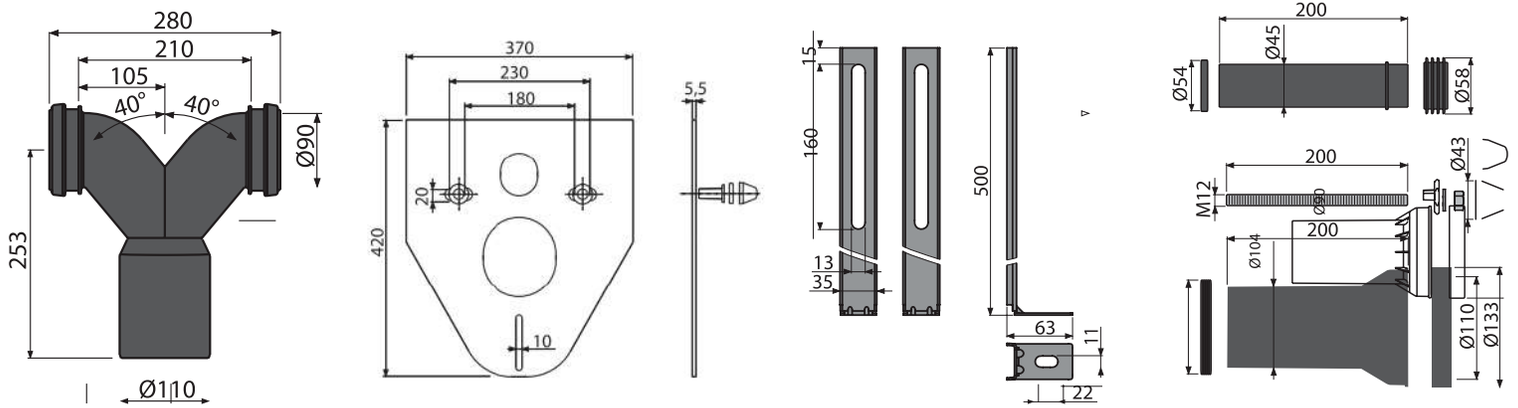
**M1718**  
 Color: Negro



**M1722**  
 Color: Cromo Mate / Satín



**M1728-5**  
 Color: Negro / Dorado



# SET DE REFACCIONES

**Alca**PLAST®

# ACCESORIOS OPCIONALES

El embalaje de cada producto contiene un conjunto completo de accesorios de montaje para la instalación de la taza de WC, incluyendo el material de anclaje y todos los tapones de instalación necesarios.



# TODO CON LA LLAVE

La instalación requiere ahora sólo un tamaño de llave para instalar todo el sistema.



# FÁCIL DE INSTALAR





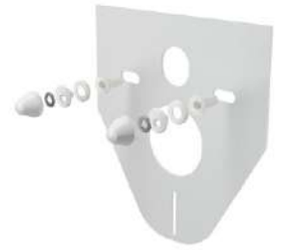
M 909

CODO DOBLE PARA SADROMODUL



A 97

CONEXIÓN FLEXIBLE PARA WC



M 910

REDUCTOR DE VIBRACIONES



M 90

SOPORTE PARA A 100 Y A 115



M 900

SET DE REFACCIONES



A16P

VÁLVULA DE LLENADO



M903 KIT

ESPÁRRAGOS PARA SUJETAR EL WC



M9006

CODO CONECTOR DE RESIDUOS



MS906

CODO CONECTOR DE RESIDUOS



M115

CODO AL PISO PARA DESCARGA



A06

VÁLVULA DE DESCARGA



M61

MANGUERA ALIMENTADORA 3/8



M95

COLUMPIO PARA PULSADOR



**A45B**  
**NUEVO**

SIFÓN PARA URINARIO CON  
SALIDA HORIZONTAL DN40



**A45C**  
**NUEVO**

SIFÓN PARA URINARIO CON  
SALIDA VERTICAL DN40 Y DN50



# SISTEMA DE DRENAJE LINEAL

**Alca** PLAST®

# SISTEMA LINEAL DE REGADERA

# DRENAJE

Este drenaje está diseñado con rejillas perforadas, las orillas de acero inoxidable crean un elegante borde entre el piso y las rejillas.

El agua fluye dentro del drenaje tanto en los bordes y a través de las perforaciones de la rejilla. Por lo tanto, puedes situarlo en el piso o cerca del área del muro de la bañera.

Utiliza un sistema de flujo de dos compartimientos, con partes extraíbles. Esto crea un sistema de instalación doble que permite una simple y completa limpieza de ambos comportimientos, por lo tanto, el drenaje de plástico es totalmente lavable e incluye una trampa seca.

Esto significa que los olores de la alcantarilla no penetran, incluso cuando el drenaje no se utiliza durante un largo tiempo y los residuos dentro del agua se secan.



# DRENAJE

## LINEAL

Máxima velocidad de flujo de 68 L / min.

La mayoría de los desagües de ducha que existen hoy en el mercado usan trampas estándar, tienen accesos limitados para la limpieza y un caudal bajo alrededor de 30 L / min.

Los desagües de ducha ALCA tienen una trampa de 2 compartimientos diseñados específicamente para este propósito y puede alcanzar un flujo de hasta 68 L / min.

Esto evita inundaciones en su cuarto de baño incluso si se utiliza regaderas de gran formato con alto flujo de agua.





APZ12 - 850 + TILE

Sistemas de drenaje lineal  
 Incluye charola para inserto  
 cerámico  
 rejilla 850 x 60.5 mm  
 acabado: plástico

TILE-850  
 ACERO



Descarga de ducha con borde para rejillas perforadas o incrustaciones de azulejos.



APZ1 BLACK-850 + PURE BLACK  
 NUEVO

Sistemas de drenaje lineal  
 Incluye rejilla : Pure Black  
 en acero inoxidable mate : 890 x 50 x 55 mm  
 rejilla 850 x 60 mm



APZ1 - 850

Sistemas de drenaje lineal  
 rejilla 850 x 60 mm  
 acabado: Acero Inoxidable



APZ9 850

Sistemas de drenaje lineal  
 Incluye rejilla de 850 x 60 mm  
 Acabado: Plástico



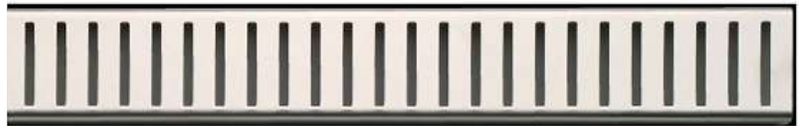
*APZ10-850 M*  
*NUEVO*

Sistemas de drenaje lineal  
Incluye rejilla 850 x 60 mm  
Acabado: acero inoxidable



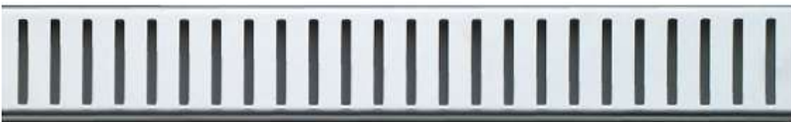
*LINE 850 M*

Rejillas para sistema APZ1 mate  
rejilla 850 X 60 mm



*PURE 850 M*

Rejillas para sistema APZ1 mate  
rejilla 850 X 60 mm



*PURE 850 L*

Rejillas para sistema APZ1  
rejilla 850 x 60 mm  
Acabado: Cromo



*P095*

Refacción para coladera  
(anti-plagas)  
98 x 42 x 60 mm  
Acabado: Plástico



# SISTEMA DE DRENAJE INTELIGENTE

---

**Alca**PLAST®

# INGENIERÍA

# CHECA

El alto nivel de compromiso, calidad y habilidad es reconocido mundialmente. Calidad, soluciones técnicas, innovación, diseño, estas son las características principales de nuestros productos.

Sistemas de drenaje profesional con rejilla de acero inoxidable, con trampa anti-plagas y con trampa de olores.

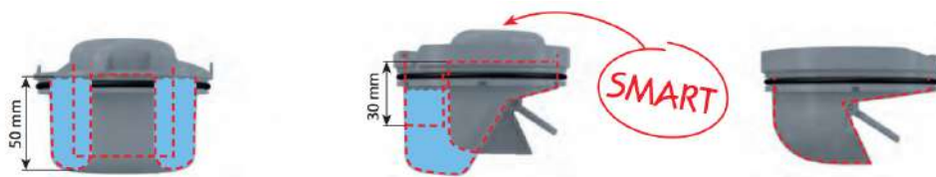
## TRAMPAS DE OLORES

TRAMPA DE OLOR CON SELLO HIDRÁULICO  
INCLUIDA EN MODELOS: APV1  
DESCARGA DE 44 L /min

La trampa de olores húmedos esta diseñada para áreas donde se espera el uso frecuente con flujo de agua en la trampa es de 50 mm, conforme a DIN EN 1253. La capacidad de descarga de agua es de 44L / min.

TRAMPA DE OLOR COMBINADA INTELIGENTE  
INCLUIDA EN MODELOS: APV31  
DESCARGA DE 31.2 L / min.

La trampa de olores combinada inteligente se instala en baños o áreas donde no esperamos el uso regular del drenaje, esto lleva a su secado (áreas técnicas). El drenaje tiene una función de seguridad contra inundaciones. Una aleta mecánica evita que los olores y el agua se eleven desde la alcantarilla. La capacidad de descarga de agua es de 31.2 L / min.



# SISTEMAS DE DRENAJE PROFESIONAL

## APV1

- Rejilla de acero inoxidable de 102 x 102 x 5 mm.
- Altura de garganta regulable de 9 - 178.5 mm.
- Collar de aislamiento para la conexión a la construcción a prueba de agua.
- Conexión lateral a los residuos  $\varnothing$  50 mm.
- Trampa completamente limpiable hasta el tubo de desagüe.
- Sello hidráulico de 5 cm evita los olores del alcantarillado.

### VOLUMEN DE SUMINISTROS:

- Conexión lateral a los residuos de  $\varnothing$  50 mm.
- Drenaje de garganta 105 x 105 mm.
- Rejilla de acero inoxidable.
- Trampa de olor húmedo.
- Kit de sellado.

### PARÁMETROS TÉCNICOS:

- Trampa de olores 51 mm.
- Flujo de la red de descarga de 44 L / min.
- Resistencia de las trampas de olor contra la presión de 480 Pa.
- Clase de carga- K3 300 kg.

### MATERIALES:

- Rejilla de acero inoxidable.
- Polipropileno resistente al daño mecánico, químico y térmico.

### NORMAS:

CSN EN 1253



APV1  
SISTEMA DE DRENAJE PROFESIONAL  
CON SELLO HIDRÁULICO Y  
REJILLA DE ACERO INOXIDABLE  
REJILLA 105 X 105 / SALIDA 50  $\varnothing$



## APV12

SISTEMA DE DRENAJE PROFESIONAL  
CON TRAMPA MECÁNICA (ANTI-PLAGA)  
REJILLA DE ACERO INOXIDABLE  
REJILLA 150 X 150 / SALIDA 110  $\varnothing$

## APV12

- Rejilla de acero inoxidable de 145 x 145 x 5 mm.
- Altura de garganta regulable de 37 - 57 mm.
- Aislamiento de cuello de 2" nivel para conectar la capa de impermeabilización debajo del pavimento.
- Conexión lateral a los residuos  $\varnothing$  110 mm.

### VOLUMEN DE SUMINISTROS:

- Cuerpo de drenaje  $\varnothing$  110 mm, salida lateral.
- Drenaje de garganta 150 x 150 mm.
- Rejilla de acero inoxidable.
- Trampa de olor húmedo.
- Collar de 2" nivel de aislante interior  $\varnothing$  150 mm.
- Kit de sellado.

### PARÁMETROS TÉCNICOS:

- Flujo de la red de descarga de 88.8 L / min.
- Trampa de olores húmedo 51 mm.
- Resistencia de las trampas de olor contra la presión de 480 Pa.

### MATERIALES:

- Rejilla de acero inoxidable.
- Polipropileno resistente al daño mecánico, químico y térmico.

### NORMAS:

CSN EN 1253

# APV31

- Rejilla de acero inoxidable de 102 x 102 x 5 mm.
- Altura de garganta regulable de 9 - 178.5 mm.
- Collar de aislamiento para conexión a la construcción a prueba de agua.
- Conexión lateral a los residuos  $\varnothing$  50 mm.
- Trampa combinada de olores.
- La columna de agua y el faldón mecánico evitan eficazmente los olores del alcantarillado.

#### VOLUMEN DE SUMINISTROS:

- Conexión lateral a los residuos de  $\varnothing$  50 mm.
- Drenaje de garganta 105 x 105 mm.
- Rejilla de acero inoxidable.
- Trampa de olor combinada SMART.  
( sello hidráulico y sello mecánico ).
- Kit de sellado

#### PARÁMETROS TÉCNICOS:

- Trampa de olores 51 mm
- Flujo de la red de descarga de 31 L / min
- Trampa mecánica.
- Clase de carga - K3 300 kg.

#### MATERIALES:

- Rejilla de acero inoxidable.
- Polipropileno resistente al daño mecánico, químico y térmico.

#### NORMAS:

CSN EN 1253



APV31  
SISTEMA DE DRENAJE PROFESIONAL  
CON TRAMPA MECÁNICA (ANTI-PLAGAS)  
SELLO HIDRÁULICO CON REJILLA DE ACERO INOXIDABLE  
REJILLA 105 X 105 / SALIDA 50  $\varnothing$



APV120 + TILE  
SISTEMA DE DRENAJE PROFESIONAL  
CON TRAMPA MECÁNICA (ANTI-PLAGAS)  
CON CHAROLA PARA INCERTO CERÁMICO  
REJILLA 130 X 130 / SALIDA 50  $\varnothing$   
CHAROLA 103 X 103

# APV120 + TILE

- Conexión lateral a los residuos  $\varnothing$  50 mm.
- Trampa registrable mecánicamente hasta el tubo de desecho.
- Cuellos de aislamiento ancho para la conexión a la construcción de impermeabilización
- Altura de instalación desde 81.5 mm.
- Sistema de nivelación.
- Fabricado en acero inoxidable 304.

#### PARÁMETROS TÉCNICOS:

- Resistencia de la trampa de olor contra la presión de 380 Pa.
- Flujo de la red de descarga de 50 L / min
- Trampa de olores de 30 mm.
- Clase de carga - K3 300 kg.

#### MATERIALES:

- Rejilla de acero inoxidable.
- Polipropileno resistente al daño mecánico, químico y térmico.

#### NORMAS:

CSN EN 1253

# DRENAJES INTELIGENTES

wassermexico.com.mx

# OFF WASSER

*Hasta agotar existencias*

*While stocks last*



*WS 09.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 09.111*

MONOMANDO DE EMPOTRAR  
PARA REGADERA CON DESVIADOR  
ACABADO: CROMO



*WS 06.101*

MONOMANDO DE EMPOTRAR  
PARA REGADERA SIN DESVIADOR  
ACABADO: CROMO



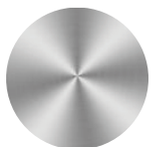
*WS 11.201*

REGADERA DE LLUVIA DE 20 cm  
CON BRAZO Y CHAPETÓN  
ACABADO: CROMO



*WS 11.341*

UNIDOR A PARED  
ACABADO: CROMO



Cromo



WS 02.061

MEZCLADORA  
TALADROS SEPARADOS  
ACABADO: CROMO



WS 03.011

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



WS 03.111

MONOMANDO DE EMPOTRAR  
PARA REGADERA CON DESVIADOR  
ACABADO: CROMO



WS 03.131

SALIDA A TINA  
ACABADO: CROMO



Cromo



WS 04.041

MONOBLOCK PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



WS 04.051

MONOBLOCK PARA LAVABO CON EXTENSIÓN  
ACABADO: CROMO



WS 04.141

MONOBLOCK BIDÉ  
ACABADO: CROMO



WS 04.261

DESVIADOR DOS VÍAS  
ACABADO: CROMO



WS 04.091

MONOBLOCK PARA COCINA  
ACABADO: CROMO



WS 04.271

DESVIADOR TRES VÍAS  
ACABADO: CROMO



Cromo

[wassermexico.com.mx](http://wassermexico.com.mx)



*WS 08.011*

MONOMANDO CORTO PARA LAVABO  
ACABADO: CROMO



*WS 08.031*

MONOMANDO PARA LAVABO CON EXTENSIÓN  
ACABADO: CROMO

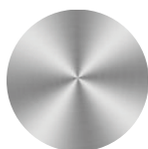
S7

---



*S131525*

TOALLERO BARRA  
600 mm  
ACABADO: CROMO



Cromo



WA 21.402

TOALLERO DE BARRA  
600 mm  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.432

TOALLERO DE ANILLO  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.452

PERCHA DOBLE  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.462

PORTA ROLLOS  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.472

PORTA VASO  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.482

JABONERA  
ACABADO: CROMO / ORO



WA 21.492

SOPORTE PARA ESCOBILLA  
ACABADO: CROMO / ORO



Cromo



**WA 25.401**  
TOALLERO DE BARRA  
600 mm  
ACABADO: CROMO



**WA 25.411**  
TOALLERO DE BARRA DOBLE  
600 mm  
ACABADO: CROMO



**WA 25.451**  
PERCHA DOBLE  
ACABADO: CROMO



**WA 25.461**  
PORTA ROLLOS  
ACABADO: CROMO



**WA 25.471**  
PORTA VASO  
ACABADO: CROMO



**WA 25.481**  
JABONERA  
ACABADO: CROMO



**WA 25.501**  
REPISA DE VIDRIO  
ACABADO: CROMO



Cromo



S116874

PERCHA SENCILLA  
ø 12 mm  
ACABADO: CROMO



S122295

TOALLERO BARRA  
650 mm  
ACERO INOXIDABLE 304  
ACABADO: CROMO



S122356

TOALLERO ANILLO  
ACERO INOXIDABLE 304  
ACABADO: CROMO



S122387

PORTA VASOS  
ACERO INOXIDABLE 304  
ACABADO: CROMO



S122448

PORTA ROLLOS  
ACERO INOXIDABLE 304  
ACABADO: CROMO



S122417

JABONERA  
ACERO INOXIDABLE 304  
ACABADO: CROMO









[www.wassermexico.com](http://www.wassermexico.com)