

URREA®

Tecnología para vivir el agua

**COLECCIÓN
QUADRO**







DISEÑADOR

Mauricio y Sebastián Lara

Mauricio Lara (México D.F., 1968) y Sebastián Lara (México D.F., 1980) son licenciados en Diseño Industrial por la Universidad Autónoma de Guadalajara. Estos diseñadores crearon el estudio EOS México que con más de 18 años de experiencia profesional se han posicionado como unos de los estudios de diseño más importantes de México.

En 2010 su proyecto "D stock gourmet" resultó ganador de la categoría "espacio interior" en la II Bienal Iberoamericana de Diseño bid_10 en Madrid, España, y en 2012 fueron seleccionados para participar en el proyecto "DESTINATION: MÉXICO" para el Museo de Arte Moderno MoMA de Nueva York, donde el portalápices "ERIZO" de Mauricio Lara se quedó como pieza con la exclusiva mundial de este prestigioso museo. Sus piezas, incluyendo la línea Vermont de URREA, se han publicado en numerosos medios especializados de diseño alrededor del mundo.



URREA.
Tecnología para vivir el agua

TECNOLOGÍAS URREA



URREA utiliza cartuchos Flujo Seguro (SecureFlow®) elaborados con la más alta tecnología que permite a los manuales operar con suavidad, regula el flujo de agua y garantiza una durabilidad por más tiempo.



Los Aereadores SmartFlow® permiten maximizar las sensaciones en tu piel gracias a la combinación de agua y aire, aunado a su fácil limpieza y su considerable ahorro de agua. Haciendo de ellos tu mejor opción.



El acabado Durakrome® de URREA® garantiza su durabilidad y brillo en todos nuestros productos, además de su amplia variedad de acabados, con esto podemos garantizar que tu producto permanecerá impecable y perfecto por muchos años.



Somos la única empresa Mexicana que te ofrece productos BAJOS EN PLOMO manteniendo nuestro compromiso con el cuidado de tu salud a través de tecnologías para vivir el agua directamente de su fuente natural.

Proceso PVD

PVD por sus siglas en inglés (Physical Vapor Deposition), es un proceso que a nivel molecular adhiere el acabado a la grifería, creando una superficie dura que es la más durable en la actualidad.

Este acabado de última generación es resistente a más de 100 productos de limpieza y a factores ambientales extremos como salinidad y aguas duras.

BENEFICIOS

- Sin fugas de agua gracias a su exclusivo cartucho secureflow.
- Caída de agua sin salpicaduras con su aireador dirigible smartflow.
- Agua libre de plomo, producto que otorga puntos LEED.
- Tecnología PVD que favorece su mayor durabilidad en acabado inox.



PORTAFOLIO

QUADRO®

Monomandos para lavabo QUADRO®



**Acabados boutique
360 alto y 360 medio**

Características:

- Cartucho cerámico
- Bajo en plomo
- Ahorro de agua
- Presión mínima 0.8 kgf/cm²
- No necesita hidroneumático
- Aireador dirigible
- Material: Latón
- Disponible en cromo y acero inoxidable



QUADRO®

Mezcladora de taladros separados para lavabo QUADRO®

Acabados boutique
360 alto y 360 medio

Características:

- Cartuchos cerámicos 1/4 de vuelta (no reversible)
- Bajo en plomo
- Ahorro de agua
- Presión mínima 0.8 kgf/cm²
- No necesita hidroneumático
- Material: Latón
- Cartucho 1/4 de vuelta 500,000 ciclos
- Disponible en cromo y acero inoxidable



URREA.
Tecnología para vivir el agua



QUADRO.

Monomando de empotrar para regadera QUADRO®



Acabados boutique
360 alto y 360 medio

Características:

- Cartucho desviador
- Cartucho cerámico
- Bajo en plomo
- Ahorro de agua
- Presión mínima 0.8 kgf/cm²
- Material: Latón
- Disponible en cromo y acero inoxidable



URREA.
Tecnología para vivir el agua

QUADRO.

Juego de manerales



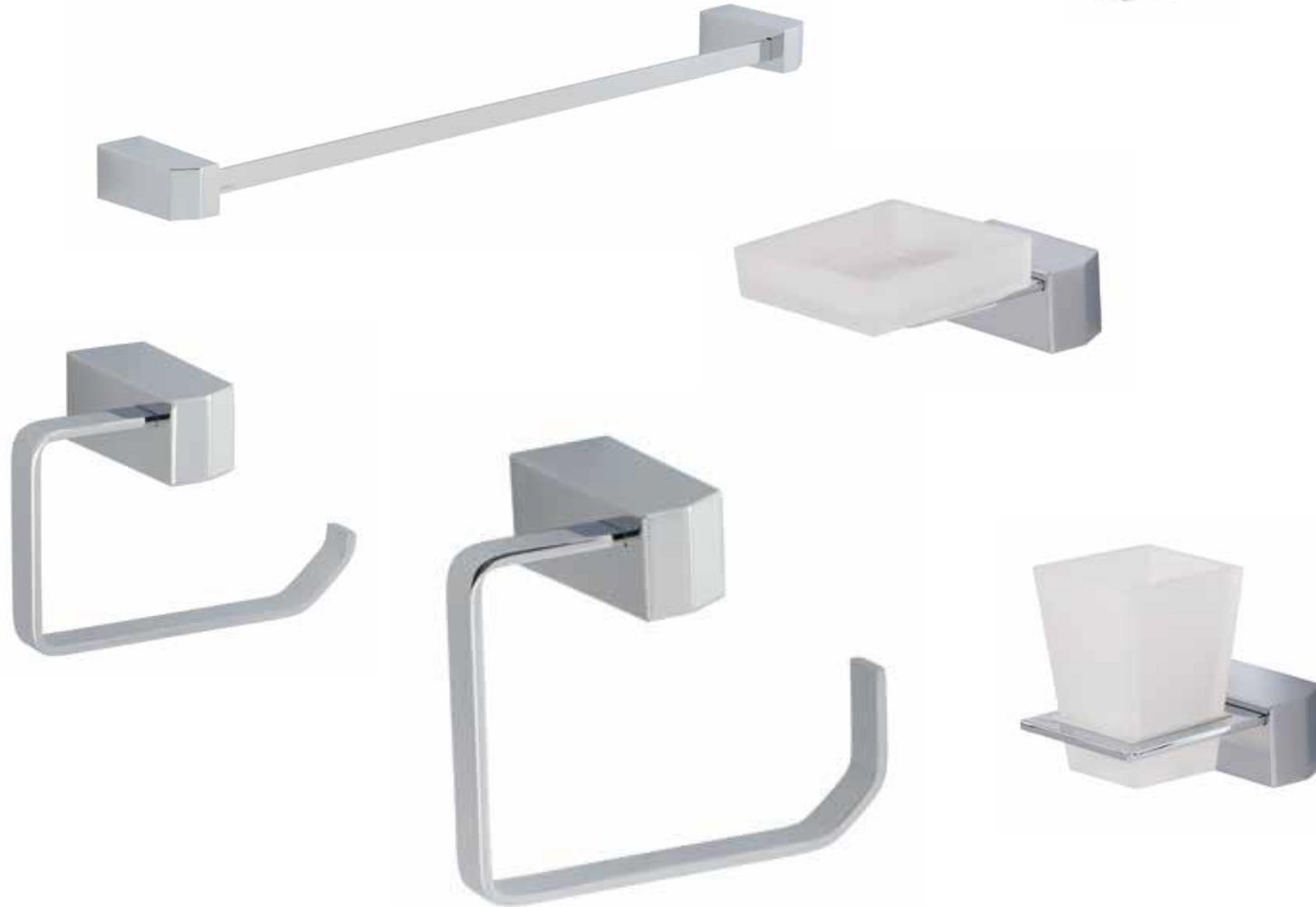
Acabados boutique
360 alto y 360 medio

Características:

- Compatibles con cartucho $\frac{1}{4}$ de vuelta
- No incluyen cuerpo de empotrar
- Material: Zamak
- Disponible en cromo y acero inoxidable

QUADRO.

Accesorios



Acabados boutique
360 alto y 360 medio

Características:

- Juego de Accesorios disponible
- Sistema de sujeción metálico
- Material: Latón
- Disponible en cromo y acero inoxidable