

MAMPARA DE DUCHA CLÁSICA MADE IN ITALY

GLK / GOLD





© Copyright 2025 Vismaravetro srl

Cabina de ducha walk-in en estilo clásico para platos de ducha en ángulo, formada por un cristal fijo en forma de arco en el lado superior colocado como una pared divisoria.

Gold representa un proyecto de mampara de ducha clásica y prestigiosa, dotada de contenidos técnicos y de materiales de calidad superior, enriquecida con detalles estéticos de lujo que recuerdan la tradición cultural italiana. Una colección de cabina de ducha que expresa un estilo clásico y de gran elegancia, que al mismo tiempo refleja una sabia capacidad de diseño y de producción. El oro es el símbolo del lujo, de la belleza complaciente, de la majestad soberana. Con la Serie Gold queremos celebrar la maravilla de la belleza italiana en el mundo.

Diseño Centro Progetti Vismara

DIMENSIONES

L: Min 78 - Max 180 cm H: Min 180 - Max 205 cm H standard: 195 cm



PLUS

ACCESORIOS REFINADOS

Terminales dorados, manetas con cristales de Swarovski incrustrados, agarraderos toalleros... muchos son los accesorios con los que se puede enriquecer y personalizar las cabinas de ducha de la serie Gold. También los paneles de cristal pueden ser embellecidos con formas arqueadas o decoraciones especiales.

S.M.F. SISTEMA DE MONTAJE FÁCIL

Es un sistema patentado que combinado con un innovador sistema de extensibilidad permite la instalación ideal de los paneles y, al mismo tiempo, impide la salida del agua.

A MEDIDA (DE CM EN CM)

Las cabinas de ducha Vismaravetro se realizan a medida, de cm en cm. Pudiéndose también personalizar para satisfacer mejor las necesidades de cada cuarto de ducha.

PRODUCTO CON MARCA CE

Producto conforme a la norma EN 14428:2015 y con marca CE

TRATAMIENTO PREVENTIVO ANTICALCAREO

Vismaravetro incorpora la innovadora tecnología "TPA" para la protección de las superficies de vidrio de las cabinas de ducha. El tratamiento consiste en la aplicación de un polímero especial que reduce notablemente las adhesiones calcáreas en las superficies de cristal. El sistema "TPA" aplicado al vidrio de las cabinas de ducha facilita las operaciones de limpieza y reduce las agresiones de los residuos calcáreos y de la suciedad en general.



COMPONENTES



GLK

PARED FIJA DIVISORIA PARA PLATOS DE DUCHA EN NICHO O EN ÁNGULO. LA PARED DE VIDRIO TIENE UNA PARTE CURVA EN LA PARTE SUPERIOR.

CARACTERISTICAS

- Extensibilidad de 20 mm.
- S.M.F. Sistema de montaje fácil
- Producto con marca CE
- A medida (de cm en cm)
- Doble posibilidad de nivelado al finalizar la instalación de la cabina.

MATERIALES

- Cristal templado de seguridad 8 mm.
- Perfiles en aluminio anodizado.

DIMENSIONES

L: Min 78 - Max 180 cm H: Min 180 - Max 20,5 cm H standard: 195 cm



ELEMENTOS DE FINALIZACIÓN



LA BARRA DE SUJECIÓN K



POMOS Y MANETAS M2R STANDARD



ELEMENTOS DECORATIVOS PORTA TOALLA PSG TDG





POMOS Y MANETAS QMA



LA BARRA DE SUJECIÓN PST GOLD

PERFILES



PERFILES ANODIZADOS 09 - NEGRO



PERFILES ANODIZADOS 21 - PLATEADO BRILLANTE



PERFILES ANODIZADOS 23 - ORO BRILLANTE



PERFILES ANODIZADOS 52 - BRONCE CEPILLADO



PERFILES ANODIZADOS 61 - ACABADO ACERO CEPILL



PERFILES ANODIZADOS 32 - BRONCE SATINADO



PERFILES ANODIZADOS 35 - ORO MATE



PERFILES ANODIZADOS 34 - COBRE SATINADO



CRISTALES



CRISTAL 03 - CRISTAL BRONCE



CRISTAL 04 - CRISTAL TRANSPARENTE



CRISTAL 06 - CRISTAL REFLECTANTE



CRISTAL 07 - CRISTAL GRIS



CRISTAL 08 - CRISTAL SATINADO



CRISTAL 12 - CRISTAL EXTRACHIARO



CRISTALES TEMPLADOS ESTRATIFICADOS 10 -CRISTAL EXTRA-REFLEX



CRISTALES TEMPLADOS ESTRATIFICADOS 14 -CRISTAL EXTRA-CLARO SATINADO



CRISTALES TEMPLADOS ESTRATIFICADOS 29 -CRISTAL MADRAS NUVOLA



CRISTALES TEMPLADOS ESTRATIFICADOS 11 -KATHEDRAL

DECORADOS



DECORACIONES GRÁFICAS P26/A26 GOLD



DECORACIONES GRÁFICAS N26 GOLD



DECORACIONES GRÁFICAS P56/A56 GOLD



DECORACIONES GRÁFICAS N56 GOLD



DECORACIONES GRÁFICAS P70 GOLD



DECORACIONES NATURALES P16 GOLD



OPCIONAL





ACCESORIOS TERMINAL DECORATIVA GOLD TDG

PANEL SEPARADOR SCREEN

DÓNDE COMPRAR