

MAMPARA DE DUCHA BATIENTE CURVADA

LT 90 / LINEA

DÓNDE COMPRAR



© Copyright 2025 Vismaravetro srl

Cabina ducha sin estructura para plato ducha circular con puertas abatibles 180° (R.55 cm). La altura estándar de todo el programa es de 195 cm, caracterizando a Linea como el complemento natural de los platos de ducha de nueva generación semiencastrados y a ras de pavimento.

Caracterizado por un sistema de puerta batiente, Linea es un proyecto extremadamente versátil.

Gracias a los perfiles de dimensiones contenidas y al diseño esencial, Linea se puede utilizar con innumerables combinaciones: nicho, ángulo, pared, con puerta simple o doble, con fijos en línea o sobre murete.

Una tipología verdaderamente flexible que se adapta a cualquier situación.

En la versión denominada In-Out, una sola puerta sirve tanto para delimitar la zona húmeda como para crear una zona frente a la ducha, para poder secarse y vestirse a una temperatura más confortable.

Diseño Centro Progetti Vismara

DIMENSIONES

L: Min 88 - Max 90 cm

H standard: 195 cm

PLUS

CIERRE MAGNÉTICO.

El cierre de la puertas esta garantizado por los perfiles magnéticos, su perfecta union magnética asegura una optima estanqueidad del agua.

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.

PRODUCTO CERTIFICADO

Producto conforme con UNI-EN14428:2018 y marcado CE. Las cabinas de ducha Vismaravetro cumplen las normas y requisitos europeos.

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



LT 90

CABINA DE DUCHA SIN ESTRUCTURA PARA
PLATO DE DUCHA CURVO (R.55 CM) CON 2
PUERTAS ABATIBLES A 180°

CARACTERISTICAS

- Extensible 20 mm cada lado.
- Cierre magnético.
- Apertura interna y externa
- S.M.F. Sistema de montaje fácil
- Producto con marca CE
- Doble posibilidad de nivelado al finalizar la instalación de la cabina.

MATERIALES

- Perfiles de aluminio anodizado o esmaltado.
- Puertas de cristal templado de seguridad de 6 mm.

DIMENSIONES

L: Min 88 - Max 90 cm
H: Min 195 - Max 195 cm
H standard: 195 cm

ELEMENTOS DE FINALIZACIÓN



POMOS Y MANETAS M7L
STANDARD

PERFILES



PERFILES ANODIZADOS 09
- NEGRO



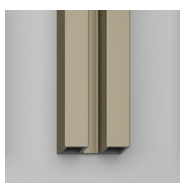
PERFILES ANODIZADOS 21
- PLATEADO BRILLANTE



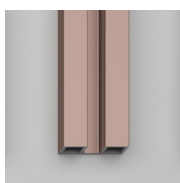
PERFILES ANODIZADOS 23
- ORO BRILLANTE



PERFILES ANODIZADOS 31
- PLATEADO SATINADO



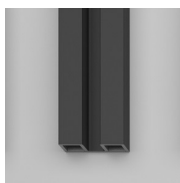
PERFILES ANODIZADOS 32
- BRONCE SATINADO



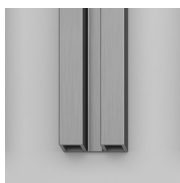
PERFILES ANODIZADOS 34
- COBRE SATINADO



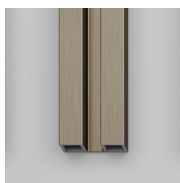
PERFILES ANODIZADOS 35
- ORO MATE



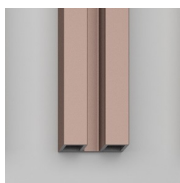
PERFILES ANODIZADOS 39
- METAL GUN



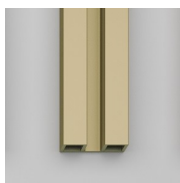
PERFILES ANODIZADOS 61
- ACABADO ACERO CEPILL



PERFILES ANODIZADOS 52
- BRONCE CEPILLADO



PERFILES ANODIZADOS 84
- COBRE BOND



PERFILES ANODIZADOS 33
- ORO SATINADO



PERFILES ANODIZADOS 38
- MÓKA



PERFILES ESMALTADOS 05
- ROJO



PERFILES ESMALTADOS 07
- AMARILLO



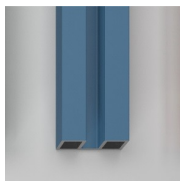
PERFILES ESMALTADOS 10
- MARFIL



PERFILES ESMALTADOS 11
- GRIS



PERFILES ESMALTADOS 12
- VERDE



PERFILES ESMALTADOS 13
- AZUL



PERFILES ESMALTADOS 14
- BLANCO



PERFILES ESMALTADOS 15
- BLANCO MATE

CRISTALES



CRISTAL 04 - CRISTAL
TRANSPARENTE



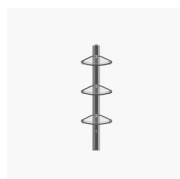
CRISTAL 08 - CRISTAL
SATINADO

DECORADOS

OPCIONAL



ACCESORIO LIMPIA
CRISTAL VIRGOLA



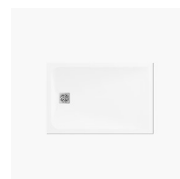
COLUMNA EQUIPADA
AMICO



COLUMNA EQUIPADA
BASKET



PANEL SEPARADOR
SCREEN



PLATO DE DUCHA VI.P



TRATAMIENTO DE
PREVENCIÓN
ANTICALCÁREO
TRATAMIENTO PREVENTIVO
ANTICALCAREO (TPA)

DÓNDE COMPRAR

