Valla de vidrio de acero inoxidable 316/2205 <u>Barandilla de vidrio con espita</u>

Descripción del producto

Valla de vidrio de acero inoxidable 316/2205 espiga barandilla de vidrio
Duplex 2205 / acero inoxidable 316
Norma australiana AS 1926.1-2012 : Barreras de seguridad para piscinas
Agujeros hundidos de 4 x 11 mm para la instalación de tornillos para madera o pernos avellanados
Espejo pulido / satinado / color negro
8-13.52 mm (NO se requiere agujero en el vidrio)
168mm
Cubierta de base de espita cuadrada de 100x100 mm
Montaje en superficie / piso
Fundición (alta calidad)
1) Una pieza en una bolsa de burbujas, luego en una caja blanca 2) 12 piezas en cartón de cartón de 365x330x230 mm 3) Embalaje como requisitos de clientes
Valla de piscina / balcón / cubierta / escalera barandilla de vidrio / valla
Disponible
Disponible
1 pieza. Podría ordenar según su trabajo requisito.
Disponible

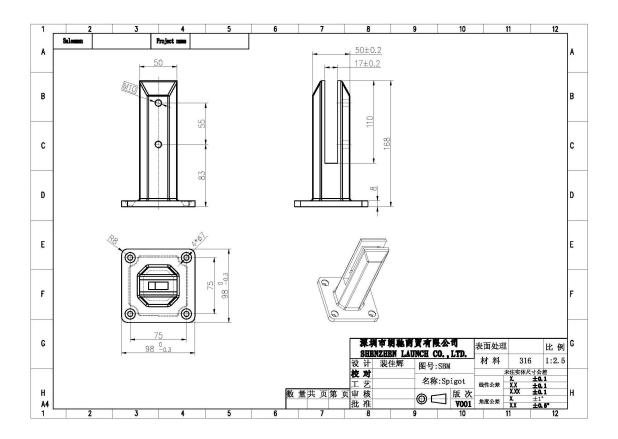
Espita de vidrio Detalles

1) Especificaciones de SBM de espita de vidrio cuadrada.











2) 4 tipos de espita de vidrio que ofrecemos



3) Espita de vidrio de color negro





shine black finish



matte black finish

Marine duplex 2205 electroplate black spigot

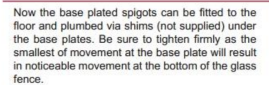
4) Guía de instalación de espiga de abrazadera de vidrio



fixing method: base plate spigots

Mark out the centre line of proposed glass fence with a chalk line. Determine clamp location based on a sheet size (recommendation on pages 1 & 2). Use base plate as a template to mark out the hole positions and drill holes to suit.

Note: Do not exceed 100mm gaps between glass panels. Optimum gap is 40mm to 60mm



Tip: By setting the two outer spigots of your total span, a string line can be run in the 'throat' of the spigots, giving correct height for all spigots in between

Note: Do not exceed 100mm gap from the fixing surface to the bottom of the glass

When all spigots are installed, slip domical cover the top of the spigot to hide fixings. It will be necessary to turn the adjustment screws on the spigot face all the way in to allow cover to pass over

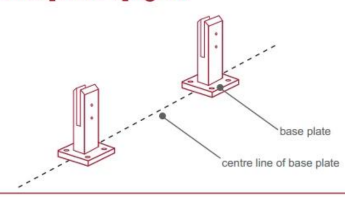
Note: Same installation method applies to round base plate spigot

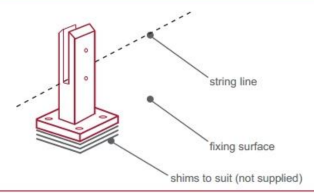
The glass is then installed to the spigots.

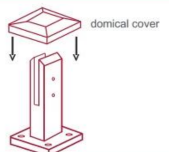
Place plastic packers between glass & spigot, at no stage should glass touch the metal

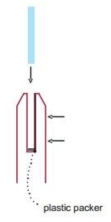
How adjustability works:

- 1. Place glass in spigot
- 2. Fix/ tension glass both sides with allen key









Embalaje de seguridad de espita de vidrio

1. Una pieza en una bolsa de burbujas, luego en una caja blanca. 12 piezas en caja de cartón de 365x330x230 mm. 2. Embalaje como requisitos de los clientes.



Fotos del proyecto Glass Spigot









Preguntas más frecuentes

1.¿Qué material tienes?

SS304, SS316, SS316L, dúplex 2205, ect.

2. ¿Puede enviarme toda su lista de precios?

Lo sentimos, ya que el precio está relacionado con muchos factores, como la cantidad, el tipo de material, el tratamiento de la superficie, etc., le ofreceremos una cotización exacta después de confirmar sus requisitos detallados.

¿Ofrecen servicio de OEM y ODM?

Sí, podemos hacer los productos de acuerdo con sus dibujos técnicos o muestras. Somos profesionales en fundición de inversión, fundición a presión, estampado, mecanizado CNC, etc.

4. ¿Qué tipo de pago acepta?

T / T, L / C, PayPal, West Union, etc.

5. ¿Cuál es su plazo de pago?

T/T (30/70) o L/C a primera vista.

6. ¿Cuál es su tiempo de entrega?

Dentro de 5 días hábiles para artículos de venta caliente. 15-25 días laborables para pedidos de baño.

¿Ofrecen servicio postventa?

Por supuesto, cualquier pregunta después de que compre nuestros productos, le responderemos dentro de las 24 horas.

Contacto

-

Cualquier consulta o pregunta, por favor deje un mensaje. Nos comunicaremos con usted dentro de las 24 horas.

Para cualquier consulta urgente, póngase en contacto a continuación:

Contacto: Doris

Email: sales04@launch-china.cn

Oficina: (86-755) 86037559

Mob / WhatsApp + 86-13530506265