



SERIE STEL

AISI-304

# **STEL INOX BAÑO**

ELEGANCIA SIN CONTRASTES EN TU BAÑO, CARÁCTER DE ACERO, EQUILIBRIO EN LAS FORMAS

Simplicidad y pureza. Dos palabras estrechamente ligadas al acero y al cristal, que debidamente combinados se transforman en elegancia y armonía.

MÍNIMO DETALLE, MÁXIMA EXPRESIÓN



Ver vídeo demostrativo. www.vitrum.es









### KIT 1

### MAMPARA CORREDERA ENTRE DOS PAREDES

Una hoja corredera y una fija

Apertura hacia la izquierda o hacia la derecha

Longitud: 2000 mm

Peso máximo de la puerta: 30 kg

Juntas de estanqueidad incluidas

(Ref. 1933.1CD - ref. 1946.BC - ref. 1943.C)

Pomo y guiador incluidos

#### **Acabados:**

Inox brillo	2730.K1 IB
Inox mate	2730.K1 IM
Negro mate	2730.K1 NE

<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos



### KIT 2 MAMPARA CORREDERA EN ÁNGULO DE 90°

Dos hojas correderas y dos fijas a 90° Peso máximo de cada puerta: 20 kg Juntas de estanqueidad incluidas (Ref. 1933.1CD - ref. 1960.BC - ref. 1943.C)

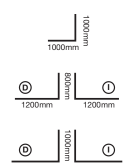
Pomo y guiador incluidos

1000 X 1000	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K2 IB 2730.K2 IM 2730.K2 NE
1200 x 800 Derecha	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K2D IB 2730.K2D IM 2730.K2D NE
800 x 1200 Izquierda	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K2I IB 2730.K2I IM 2730.K2I NE
1500 x 1000 Derecha	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K2.1D IB 2730.K2.1D IM 2730.K2.1D NE
1000 x 1500 Izquierda	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K2.1I IB 2730.K2.1I IM 2730.K2.1I NE

<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos







<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos

<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos





### KIT 3 MAMPARA CORREDERA EN ÁNGULO DE 90°

Una hoja corredera y dos fijas a 90° Peso máximo de la puerta: 30 kg Juntas de estanqueidad incluidas (Ref. 1933.1CD - ref. 1960.BC - ref. 1943.C) Pomo y guiador incluidos

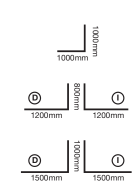
### **Acabados:**

1000 X 1000	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K3 IB 2730.K3 IM 2730.K3 NE
1200 x 800 Derecha	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K3D IB 2730.K3D IM 2730.K3D NE
800 x 1200 Izquierda	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K31 IB 2730.K31 IM 2730.K31 NE
1500 x 1000 Derecha	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K3.1D IB 2730.K3.1D IM 2730.K3.1D NE
1000 x 1500 Izquierda	Inox brillo Inox mate Negro mate	2730.K3.1I IB 2730.K3.1I IM 2730.K3.1I NE

<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos







# KIT 4 MAMPARA CORREDERA ENTRE DOS PAREDES

Dos hojas correderas y dos fijas Longitud: 2000 mm Peso máximo de cada puerta: 20 kg Juntas de estanqueidad incluidas (Ref. 1933.1CD - ref. 1960.BC - ref. 1943.C) Pomo y guiador incluidos

Inox brillo	2730.K4 IB
Inox mate	2730.K4 IM
Negro mate	2730.K4 NE

<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos



<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos

<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos



### KIT 5

### MAMPARA CORREDERA ENTRE PARED Y FIJO DE VIDRIO

Una hoja corredera y dos fijas a 90°

Longitud: 2000 mm

Peso máximo de la puerta: 30 kg Juntas de estanqueidad incluidas

(Ref. 1933.1CD - ref. 1946.BC - ref. 1943.C)

Pomo y guiador incluidos

#### **Acabados:**

Inox brillo	2730.K5 IB
Inox mate	2730.K5 IM
Negro mate	2730.K5 NE

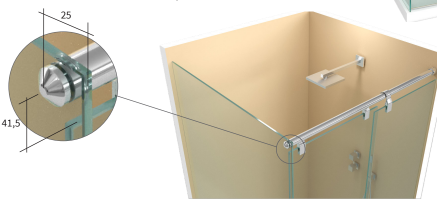
<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos

<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos



Taladro Ø 10 mm al fijo en ángulo de 90°

Ref. **681.5 IB/IM** 



### KIT 6

### MAMPARA CORREDERA ENTRE DOS PAREDES

Una hoja corredera y dos fijas

Longitud: 2000 mm

Peso máximo de la puerta: 30 kg

Juntas de estanqueidad incluidas

(Ref. 1933.1CD - ref. 1943.C)

Pomo y guiador incluidos

Inox brillo	2730.K6 IB
Inox mate	2730.K6 IM
Negro mate	2730.K6 NE

<sup>\*</sup>Para otros acabados, consúltanos





<sup>\*</sup>Para otras medidas, consúltanos





SERIE STEL INOX

COMPONENTES

AISI-304

### **TUBO GUÍA**

### Acabados:

2000 mm	Inox brillo Inox mate	2730.2 IB 2730.2 IM
3000 mm	Inox brillo Inox mate	2730.3 IB 2730.3 IM





### PINZA CORREDERA

Taladro Ø 12 mm Incluye casquillo excéntrico interior para regular la puerta en altura.

### **Acabados:**

Inox brillo	680.1 IB
Inox mate	680.1 IM



### **PINZA FIJO**

### Acabados:

Inox brillo	680.2 IB
Inox mate	680.2 IM



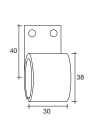


### FIJACIÓN FRONTAL PARED

### Acabados:

Inox brillo	681 IB
Inox mate	681 IM





### FIJACIÓN TUBO PARED

### Acabados

Inox brillo	681.1 IB
Inox mate	681.1 IM





## FIJACIÓN PARED

### **Acabados:**

681.2





### FRENO CORREDERA

Acabados:

681.4





### **ADAPTADOR A FIJO LATERAL**

Taladro Ø 10 mm

## Acabados:

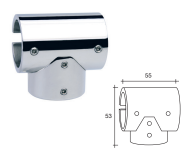
Inox brillo	681.5 IB
Inox mate	681.5 IM





### UNIÓN EN T

Inox brillo	681.7 IB
Inox mate	681.7 IM
inox mate	681.1 IM



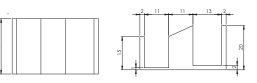


### **GUIADOR SUELO**

#### **Acabados:**

Inox brillo 683 IB
Inox mate 683 IM





# GUIADOR CON RODAMIENTOS

### **Acabados:**



### **TUBO 10X10**

Longitud:1000 mm

Para colocar en la base de la mampara, impidiendo así la salida de agua.

#### **Acabados**

Inox brillo Inox mate 684 IB 684 IM





### **EMBELLECEDOR**

Incluidos en los kits nº 1/3/5/6.

### **Acabados:**

Inox brillo 684.1 IB
Inox mate 684.1 IM

### **EMBELLECEDOR 90°**

Incluidos en los kits nº 2

### **Acabados:**

Inox brillo	684.2 IB
Inox mate	684.2 IM

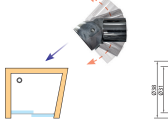


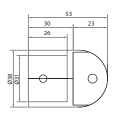
# FIJACIÓN TUBO PARED REGULABLE

### **Acabados:**

Inox brillo	681.6 IB
Inox mate	681.6 IM







### TAPÓN PARA TUBO GUÍA

### Acabados

Inox brillo	681.8 IB
Inox mate	681.8 IM





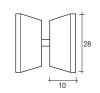
### TIRADOR DOBLE Ø 28 mm

Taladro Ø 10 mm

### **Acabados:**

Inox brillo	682 IB
Inox mate	682 IM





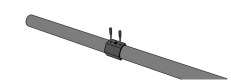
### **UTILLAJE PARA REMACHES**

Para facilitar la instalación de la pinza fijo ref. 680.2 en el tubo guía

### **Acabados:**

689





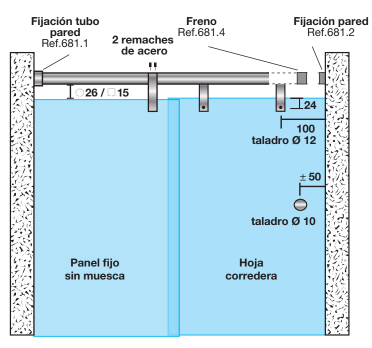


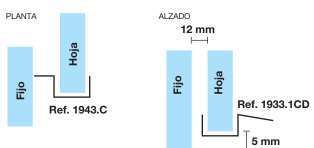


#### SERIE STEL INOX

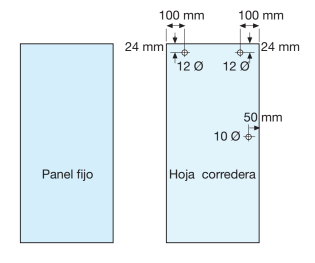
### **MONTAJE CORREDERA**

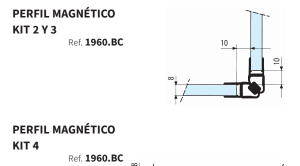
Estas referencias contienen los elementos necesarios para el montaje de cada Kit, juntas de estanqueidad incluidas.





#### **MUESCAS**

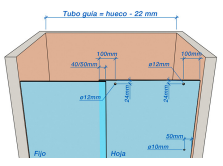




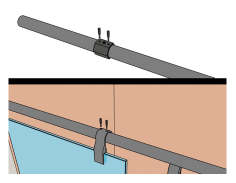


### **OBSERVACIÓN PREVIA**

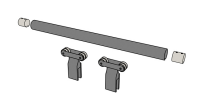
Una vez tomada la medida del hueco es necesario mecanizar la guía previamente en el taller.



A) Medida tubo guía = medida de hueco - 22 mm Calcular que la puerta monte 40/50 mm sobre el fijo.

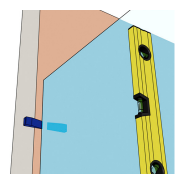


B) Remachar pinza fijo ref. 680.2 en tubo guía utilizando el utillaje ref. 689. Debemos calcular que en la instalación la pinza ref. 680.2 quede a 45/50 mm del canto del vidrio fijo.

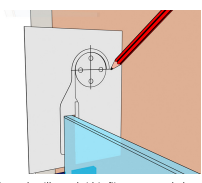


C) Introducir en el tubo guía las pinzas ref. 680.1, los frenos ref. 681.4 y los topes presión ref. 681.3.

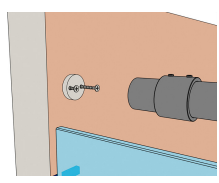
### INSTALACIÓN



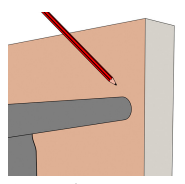
1) Colocar vidrio fijo, nivelar y aplomar con cuñas provisionales.



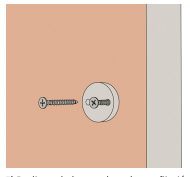
2) Situar plantilla en el vidrio fijo y marcar taladros en la pared.



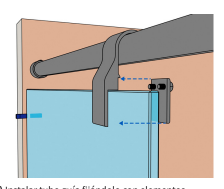
3) Realizar taladros y colocar la fijación pared ref. 681.2.



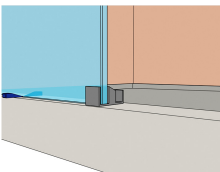
4) Presentar guía, nivelar y marcar los taladros en la pared contraria.



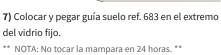
5) Realizar taladros y colocar la otra fijación pared ref. 681.2.

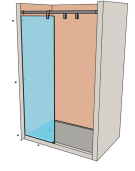


6) Instalar tubo guía fijándolo con elementos necesarios; ref. 681.1 por el exterior y ref. 681.3 por el interior. Apretar pinza fijo ref. 680.2.

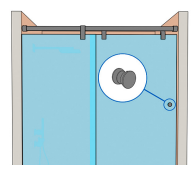


del vidrio fijo.





8) Sellar vidrio fijo y retirar cuñas.



9) Colocar hoja corredera con sus pinzas ref. 680.1. Fijar frenos ref. 681.4. Colocar pomo ref. 682 y juntas de estanqueidad suministradas.