



DOOR AND WINDOW
HARDWARE

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

2025-2026




jackson
corporation
mexico S.A. DE C.V.

NUESTRA HISTORIA

Desde 1978, Jackson Corporation México se ha consolidado como una empresa líder en la fabricación y distribución de accesorios de alta calidad para la industria del aluminio y el vidrio. Con más de cuatro décadas de experiencia en el mercado, nos hemos distinguido por ofrecer soluciones confiables, innovadoras y funcionales, orientadas a satisfacer las necesidades de nuestros clientes en diversos sectores industriales y comerciales.

En Jackson Corporation México, nos comprometemos firmemente con la calidad de nuestros productos, seleccionando cuidadosamente los materiales para garantizar un resultado final que cumpla con los más altos estándares. Nuestro enfoque está centrado en brindar un servicio integral, personalizado y eficiente, que asegure la plena satisfacción de quienes depositan su confianza en nosotros.

Los valores que nos definen y guían nuestras acciones diarias son: Honestidad, Responsabilidad, Calidad, Superación, Servicio, Trabajo en equipo, Respeto y Unidad. Estos principios no solo forman parte de nuestra cultura organizacional, sino que también se reflejan en el compromiso y profesionalismo de cada uno de los miembros de nuestro equipo.

Este catálogo ha sido diseñado con el propósito de presentar nuestra amplia gama de productos especializados para la industria del aluminio y el vidrio.



ACCESORIOS PARA BAÑO	03
BALANCINES	04
BARRA ANTIPÁNICO	05
BARRA DE SEGURIDAD A MURO	07
BARRA TELESCÓPICA	07
BISAGRAS HIDRÁULICAS	08
BISAGRAS PARA ALUMINIO	13
BISAGRAS PARA PUERTAS DE CRISTAL	14
BRAZOS DE FRICCIÓN Y PROYECCIÓN	22
CANCELES DE BAÑO	23
CARRETILLAS	26
CHAPAS PARA ALUMINIO	32
CHAPAS PARA CRISTAL	40
CIERRAPUERTAS	45
CIERRES	47
CLIPS PARA CRISTAL	48
CONECTORES PARA CRISTAL	55
CONECTORES ESTABILIZADORES	60
CORTA VIDRIO	62
FELPAS	62
GUANTES	63

64

HERRAJE DOBLE VIDRIO

65

HERRAJES DE ACCESO PARA PUERTA DE CRISTAL

70

HERRAJES PARA BARANDAL / CONECTORES

86

HERRAJES PARA BARANDAL / POSTES

96

JALADERAS DE EMBUTIR

98

JALADERAS PARA PUERTA DE BAÑO

104

JALADERAS PARA PUERTA

114

ESCUADRAS DE BOTÓN

115

LÍNEA P/BAÑO EN ORO

117

OPERADORES

120

PASADORES

122

PERFILES DE POLICARBONATO

124

PEGAMENTO GUNTHER / PISTOLAS CALAFATEADORA

125

PIVOTES

126

SILICONES

131

SISTEMAS CORREDIZOS

139

SISTEMA AUTOMÁTICO PARA PUERTA DE 5 MTS

140

TELA DE FIBRA DE VIDRIO

140

TORNILLERIA

142

TOPES PARA PUERTA

144

VENTOSAS

147

GARANTÍA / CERTIFICACIONES

TOALLERO SENCILLO

CLAVE

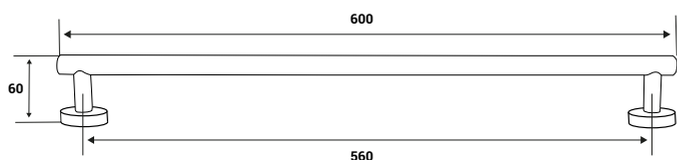
TS60AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

TOALLERO DOBLE

CLAVE

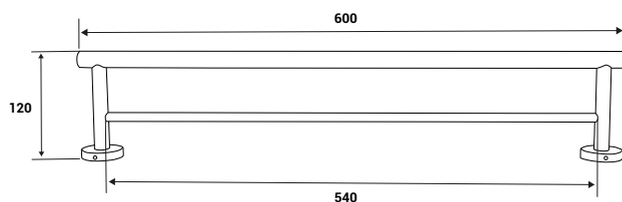
TD60AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

TOALLERO REPISA

CLAVE

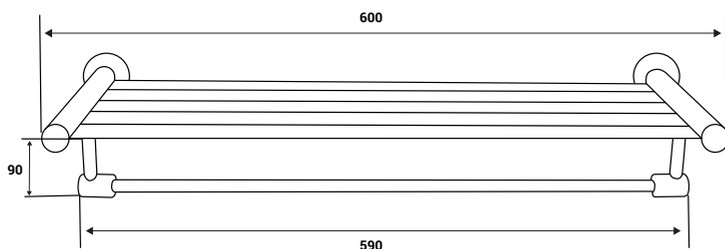
TR60AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



BALANCÍN PARA VENTANA DE GUILLOTINA CALDWELL



CLAVE

BAL14	14 pulgadas
BAL17	17 pulgadas
BAL20	20 pulgadas
BAL24	24 pulgadas
BAL28	28 pulgadas
BAL30	30 pulgadas
BAL32	32 pulgadas
BAL36	36 pulgadas

MEDIDAS

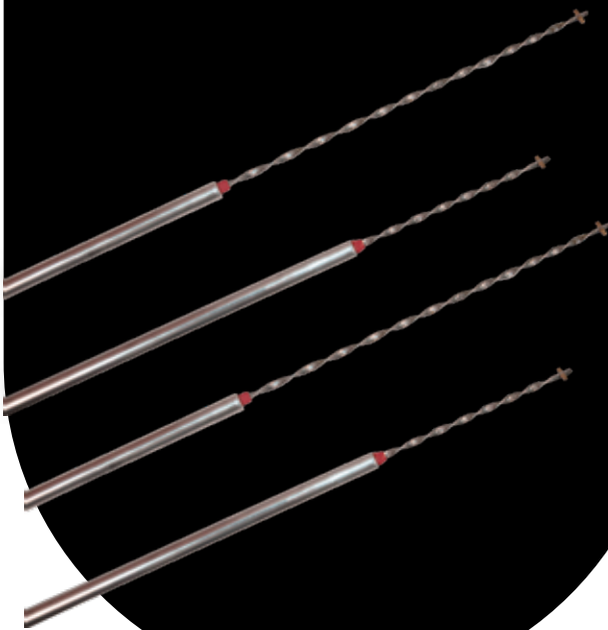
TENSIÓN DEL BALANCÍN

Peso		Largo del Balancin								
Kilogramos	Libras	14"	17"	20"	24"	28"	30"	32"	36"	
2.494-2.943	5.50-6.49	3R	3R							
2.948-3.397	6.50-7.49	3R	3R		4R				4W	
3.401-3.850	7.50-8.49	3R	4R	3R	4R				5W	
3.855-4.304	8.50-9.49	4R	5R	4R	5R				5W	
4.309-4.758	9.50-10.49	4R	5R	4R	5R	3R	4R	4R	6W	
4.762-5.211	10.50-11.49	5R	6R	5R	6R	4R	5R	5R	6W	
5.216-5.665	11.50-12.49	5R	6R	5R	6R	5R	5R	5R	7W	
5.669-6.118	12.50-13.49	6R	7R	6R	7R	5R	6R	6R	8W	
6.123-6.572	13.50-14.49	7R	8R	6R	7R	6R	6R	6R	9W	
6.577-7.026	14.50-15.49	7R	8R	7R	8R	6R	7R	7R	9W	
7.030-7.479	15.50-16.49	8R	9R	7R	8R	7R	7R	7R	10W	
7.484-7.933	16.50-17.49	8R	9R	8R	9R	7R	8R	8R	11W	
7.937-8.386	17.50-18.49			8R	10R	8R	8R	8R	12W	
8.391-8.840	18.50-19.49			9R	10R	8R	9R	9R	13W	
8.845-9.294	19.50-20.49			9R	11R	9R	9R	9R	14W	
9.298-9.747	20.50-21.49			9R	12R	10R	10R	10R	14W	
9.752-10.201	21.50-22.49					10R	11R	11R	15W	

BALANCINES

R- VUELTAS DE TENSIÓN DEL BALANCÍN

BALANCÍN REFORZADO PARA VENTANA DE GUILLOTINA CALDWELL



CLAVE

BAL30R	30 pulgadas
--------	-------------

MEDIDAS

TENSIÓN DEL BALANCÍN

Peso		Largo del B.
Kilogramos	Libras	30"
2.948-3.397	6.50-7.49	2R
3.401-3.850	7.50-8.49	3R
3.855-4.304	8.50-9.49	3R
4.309-4.758	9.50-10.49	4R
4.762-5.211	10.50-11.49	4R
5.216-5.665	11.50-12.49	5R
5.669-6.118	12.50-13.49	5R
6.123-6.572	13.50-14.99	6R
6.577-7.026	14.50-15.49	6R
7.030-7.479	15.50-16.49	7R
7.484-7.933	16.50-17.49	7R
7.937-8.386	17.50-18.49	8R
8.391-8.840	18.50-19.49	8R
8.845-9.294	19.50-20.45	9R
9.298-9.747	20.50-21.49	9R
9.752-10.201	21.50-22.49	10R
10.205-10.654	22.50-23.49	10R
10.659-11.108	23.50-24.49	11R
11.113-11.562	24.50-25.49	11R
11.566-12.015	25.50-26.49	12R
12.020-12.469	26.50-27.49	12R
12.473-12.922	27.50-28.49	13R
12.927-13.376	28.50-29.49	13R
13.380-13.830	29.50-30.49	13R

R- VUELTAS DE TENSIÓN DEL BALANCÍN

BARRA ANTIPÁNICO TIPO PUSH



Horizontal

CLAVE

B15HPS
B15HSS

COLOR

Natural
Acero Inoxidable

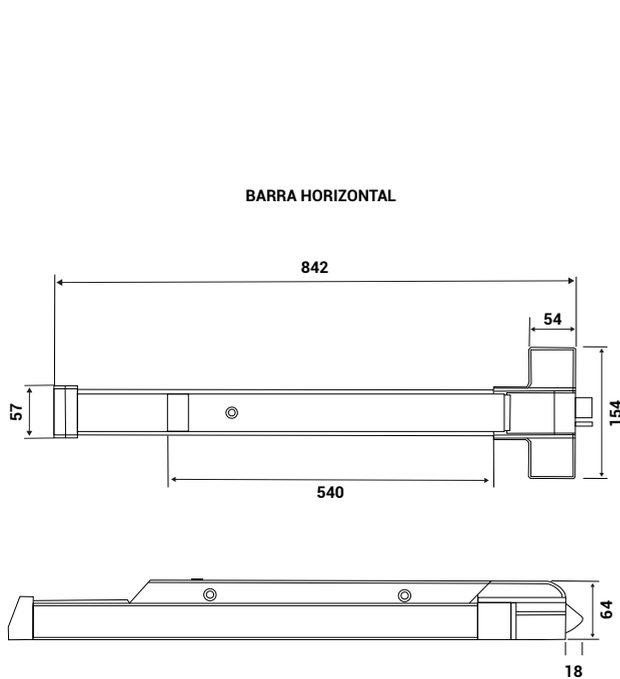
Vertical

CLAVE

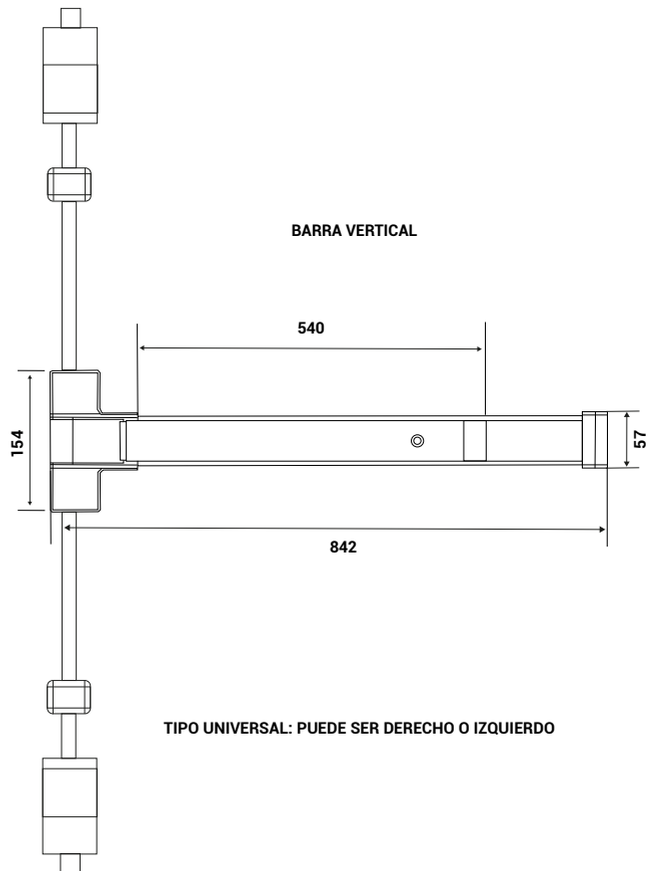
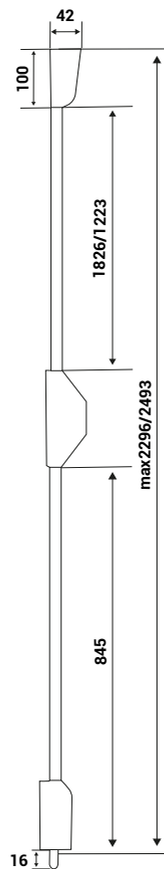
B15VPS

COLOR

Natural



BARRA HORIZONTAL



BARRA VERTICAL

TIPO UNIVERSAL: PUEDE SER DERECHO O IZQUIERDO

UNIDADES EN MILÍMETROS

BARRA ANTIPÁNICO OVALADA



Horizontal

Derecho

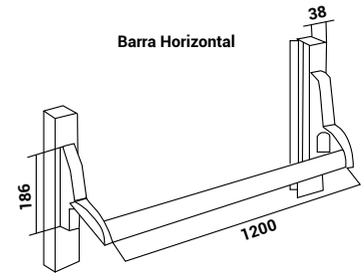
CLAVE	COLOR
BHD1	Natural
BHD2	G2

Izquierdo

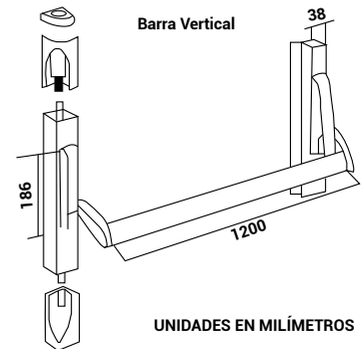
CLAVE	COLOR
BHI1	Natural
BHI2	G2

Vertical

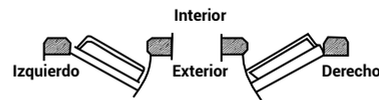
CLAVE	COLOR
BV1	Natural
BV2	G2



UNIDADES EN MILÍMETROS

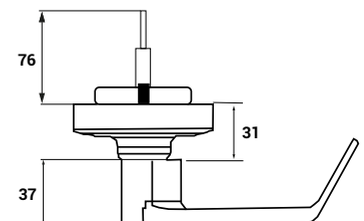
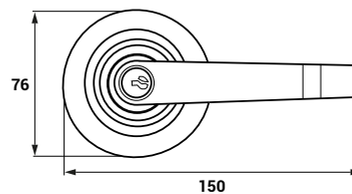


UNIDADES EN MILÍMETROS



CERRADURA PARA BARRA ANTIPÁNICO

CLAVE	COLOR
TRIM	Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BARRA DE SEGURIDAD A MURO

CLAVE

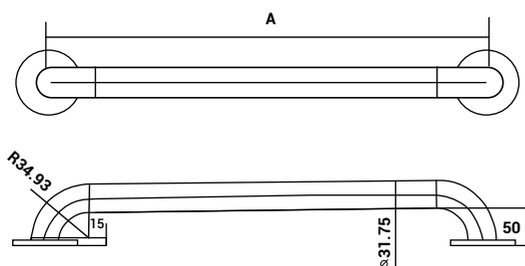
BS30S
BS50S
BS60S
BS80S
BS100S

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

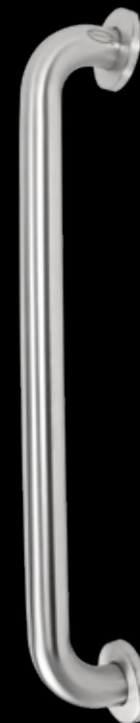
ACABADO

Satín
Satín
Satín
Satín
Satín



CLAVE	A
BS30S	300
BS50S	500
BS60S	600
BS80S	800
BS100S	1000

UNIDADES EN MILÍMETROS



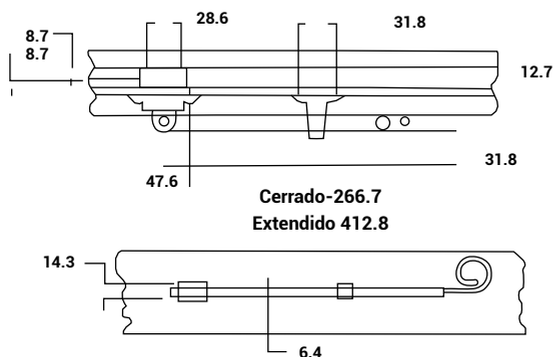
BARRA TELESCÓPICA

CLAVE

G179
GB179D
GN179D

COLOR

Aluminio
Blanco
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA HIDRÁULICA AÉREA DAWH



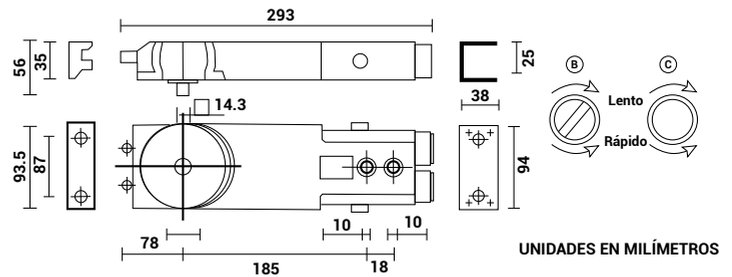
CLAVE

BAD105HO
BAD105NH
BAD90HO
BADSM

CARACTERÍSTICAS

105° Con Tope
105° Sin Tope
90° Con Tope
90° Con Tope

- Capacidad de carga 110kg
- Ancho máximo de puerta .80 mts
- Alto máximo de puerta 1.02 mts
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía
- El modelo BADSM cuenta con un spindle de 19 mm y es recomendada para puertas de 1.01 a 1.22 m.



La bisagra aérea DAWH posee un diseño compacto para montar en la parte superior y de modo oculto en puertas de aluminio, madera y de acero vaciado. Disponible para puertas de acción sencillas o dobles y con válvulas para velocidad de cerramiento ajustables.

BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE 150



CLAVE

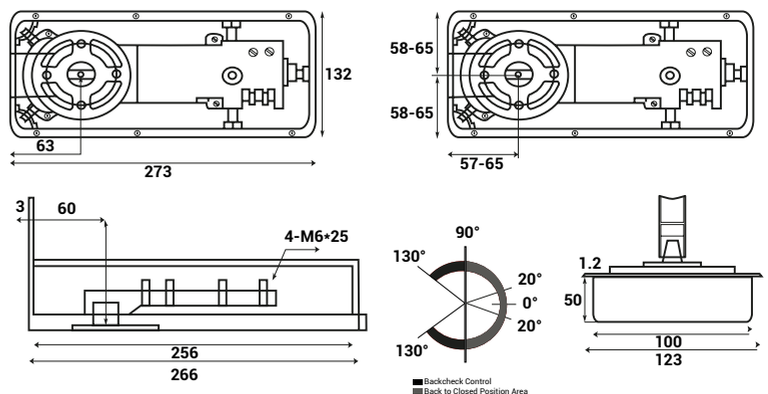
BHDS150

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 90 kg
- Ancho máximo de puerta .90 mts
- Garantizada por 500,000 ciclos
- Incluye inserto para Cristal Templado
- 1 año de garantía

UNIDADES EN MILÍMETROS



La bisagra de piso serie 150 es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE 250

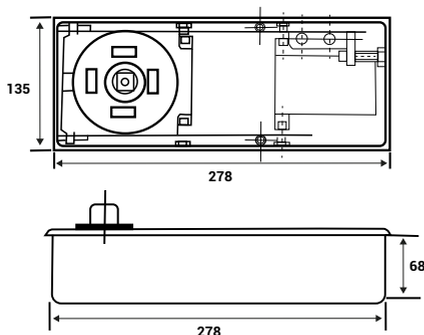
CLAVE

BHDS250

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 120 kg
- Para puertas de hasta 1.10 mts de ancho.
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía



UNIDADES EN MILÍMETROS

La bisagra de piso es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.



BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE 350

CLAVE

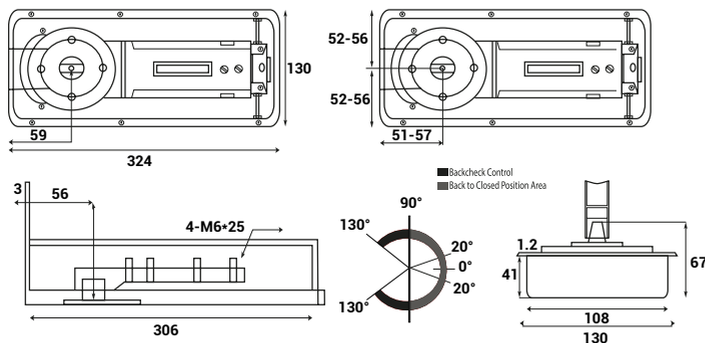
BHDS350

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 120 kg
- Ancho máximo de puerta 1.05 mts
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía
- Incluye inserto para Cristal Templado.

UNIDADES EN MILÍMETROS



La bisagra de piso serie 350 es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.



BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE 450

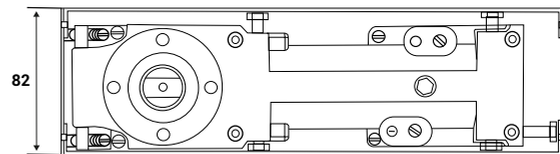
CLAVE

CARACTERÍSTICAS

BHDS450

90° Con Tope

- Capacidad de carga 150 kg
- Para puertas de hasta 1.30 mts de ancho.
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía



UNIDADES EN MILÍMETROS

La bisagra de piso es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.

BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE 500

CLAVE

CARACTERÍSTICAS

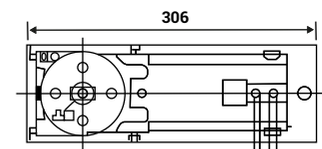
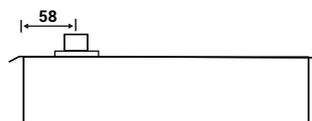
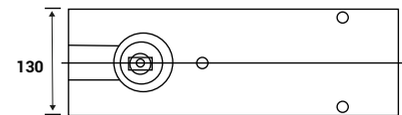
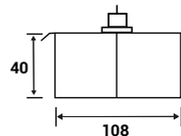
BPD105NH
BPD90HO

105° Sin Tope
90° Con Tope

- Capacidad de carga 110 kg
- Para puertas de hasta 1.05 m.
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía



UNIDADES EN MILÍMETROS



La bisagra de piso DAWH serie 500 es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

SERIE J 90°

CLAVE

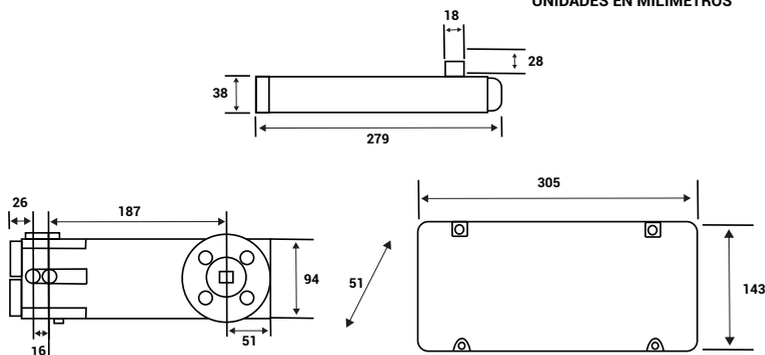
BPDSJ

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 118 kg
- Ancho máximo de puerta .914 mts
- Alto máximo de puerta 1.067 mts
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía

UNIDADES EN MILÍMETROS



La bisagra de piso 90° marca DAWH, es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.



BISAGRA HIDRÁULICA DE PISO

JACKSON

CLAVE

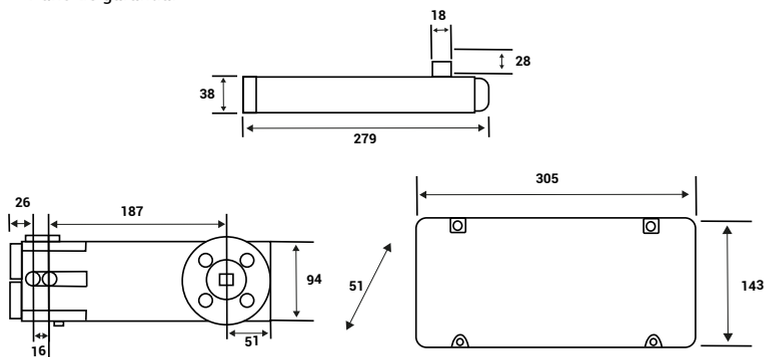
BHDJ330

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 118 kg
- Ancho máximo de puerta .914 mts
- Alto máximo de puerta 1.067 mts
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía.

UNIDADES EN MILÍMETROS



La bisagra de piso JACKSON modelo 330 es ideal para puertas de aluminio, madera, acero vaciado y cristal templado.



BISAGRA DE PISO M850 CON TOPE

REFORZADA



CLAVE

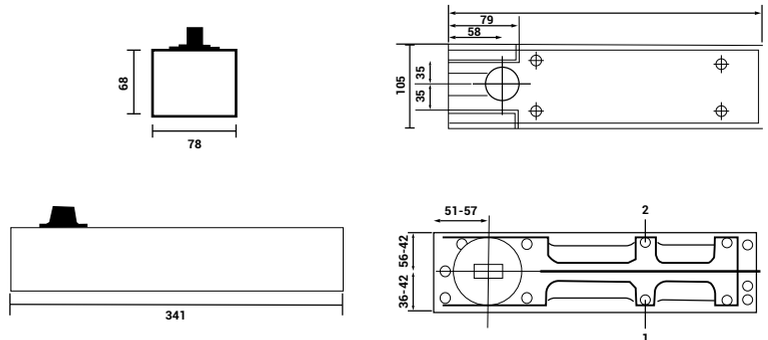
BPD850

CARACTERÍSTICAS

90° Con Tope

- Capacidad de carga 300 kg
- Para puertas de .80 a 1.20 m.
- Garantizada por 500,000 ciclos
- 1 año de garantía

UNIDADES EN MILÍMETROS



Contando con un retraso en la velocidad del cierre, la bisagra reforzada DAWH es ideal para puertas de acceso para personas con discapacidad, personas con carreolas o que cargan objetos pesados.

KIT PARA PUERTA DE CRISTAL TEMPLADO DAWH



CLAVE

KITPCTDS
KITPCTDN

ACABADO

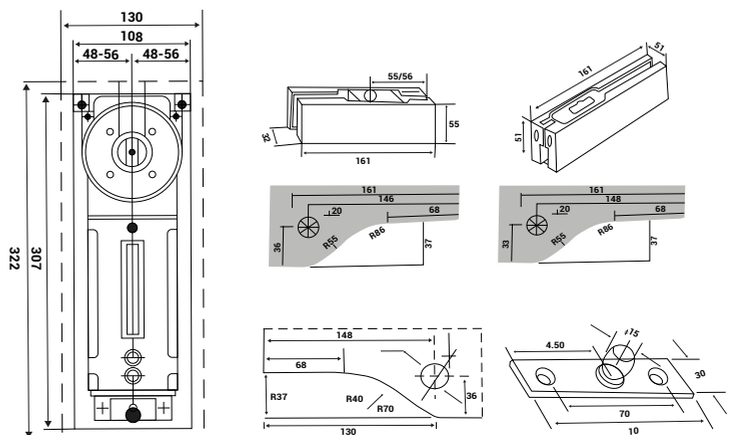
Satín
Negro

- Soporte hasta 120 kgs.
- Para puertas de hasta 1.05 mts de ancho.
- Ideal para Cristal Templado de 9 a 12 mm

Incluye:

- *Bisagra Hidráulica DAWH a 90° Con Tope.
- *Herraje Inferior; Acero Inoxidable 304.
- *Herraje Superior; Acero Inoxidable 304.
- *Punto de Giro.
- *Chapa con barreno; Acero Inoxidable 304.

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA PARA VENTANA BATIENTE

SERIE 35

CLAVE

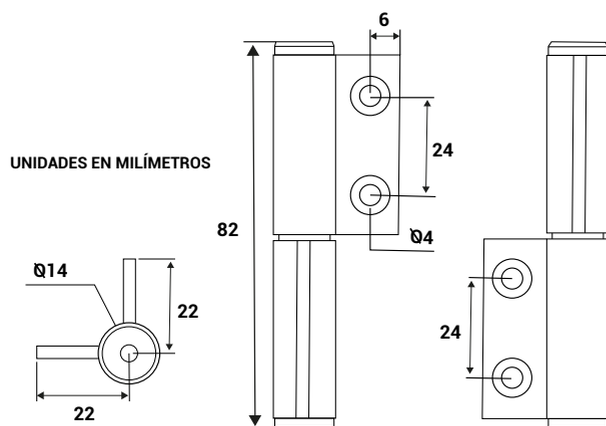
G1131
G1133
G1134
G1136
G1137
G1138

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



BISAGRA PARA PUERTA BATIENTE

SERIE 50 Y 70

CLAVE

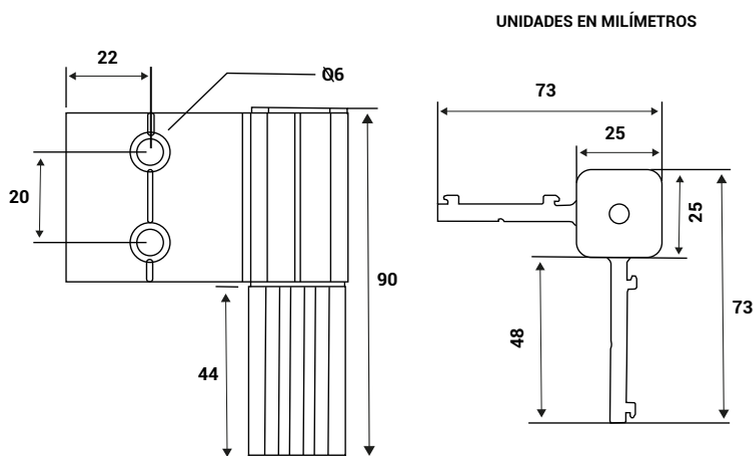
G1471
G1473
G1474
G1476
G1477
G1478

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



BISAGRA MURO-VIDRIO

TORNILLOS OCULTOS



CLAVE

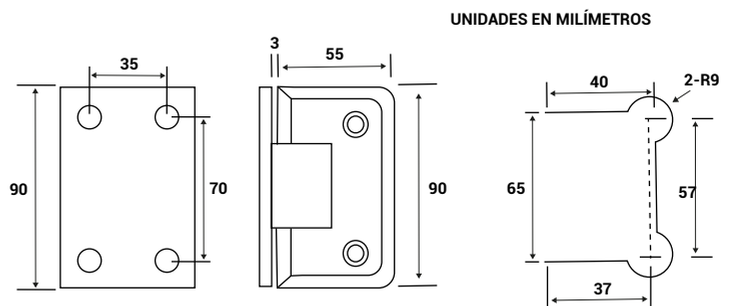
BMVTOLS

MATERIAL

Latón

ACABADO

Satín



BISAGRA MURO-VIDRIO

HIDRÁULICA



CLAVE

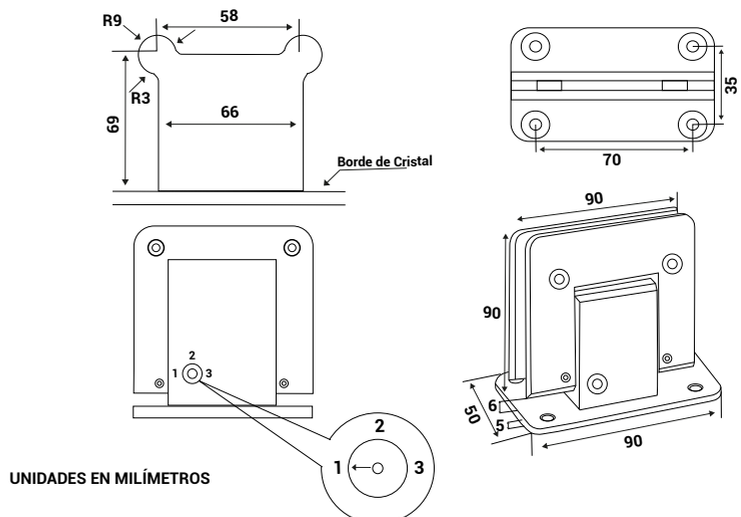
BMVHAIS
BMVHAIC
BMVHAIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



BISAGRA MURO-VIDRIO

CLAVE

BMVLS
BMVLC
BMVAIS
BMVAIC
BMVAIN
BMVAIO
BMVZS
BMVZC
BMVN

MATERIAL

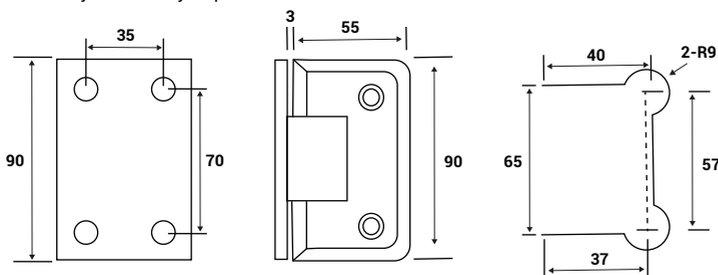
Latón
Latón
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Zamac
Zamac
Acero Inoxidable 202

ACABADO

Satín
Cromado
Satín
Cromado
Negro
Oro
Satín
Cromado
Negro

- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a muro
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado
- *Incluye tornillos y taquetes

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA MURO-VIDRIO

DESFAZADA

CLAVE

BMVDAIS
BMVDAIC
BMVDAIN
BMVDAIO
BMVDZS
BMVDZC

MATERIAL

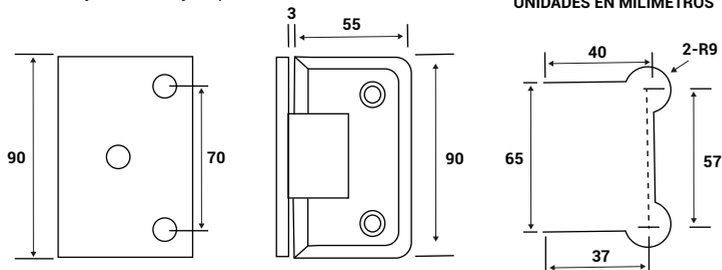
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro
Satín
Cromado

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a muro
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado
- *Incluye tornillos y taquetes

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA CRISTAL-CRISTAL 90°



CLAVE

BCC90AIS	Acero Inoxidable 304
BCC90AIC	Acero Inoxidable 304
BCC90AIN	Acero Inoxidable 304
BCC90AIO	Acero Inoxidable 304
BCC90ZS	Zamac
BCC90ZC	Zamac

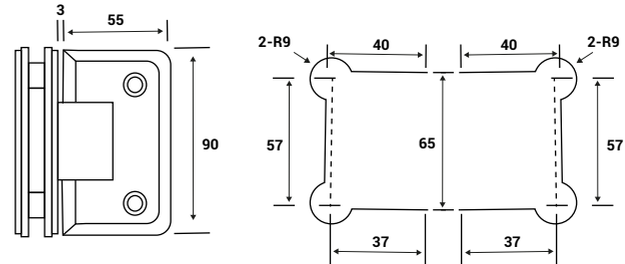
MATERIAL

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro
Satín
Cromado

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA CRISTAL-CRISTAL 135°



CLAVE

BCC135AIS	Acero Inoxidable 304
BCC135AIC	Acero Inoxidable 304
BCC135AIN	Acero Inoxidable 304
BCC135ZS	Zamac
BCC135ZC	Zamac

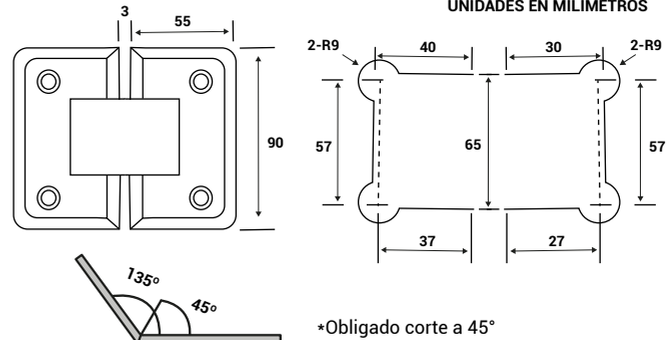
MATERIAL

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Satín
Cromado

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



*Obligado corte a 45°

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA CRISTAL-CRISTAL

180°

CLAVE

BCC180AIS
BCC180AIC
BCC180AIN
BCC180AIO
BCC180ZS
BCC180ZC

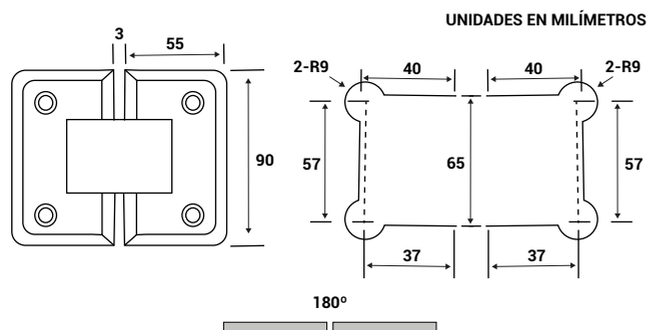
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro
Satín
Cromado

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado



BISAGRA PIVOTANTE

CLAVE

BPAIS
BPAIC
BPAIN

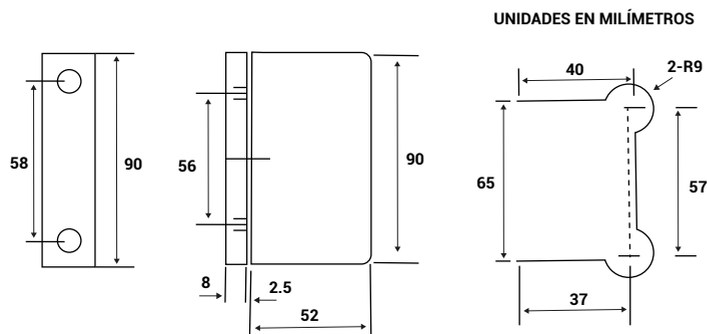
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a piso y techo
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado
- *Incluye tornillos y taquetes



BISAGRA PARA CRISTAL VIDRIO-VIDRIO

180° CON FIJO



CLAVE

BCC180AICFS
BCC180AICFC
BCC180AICFN

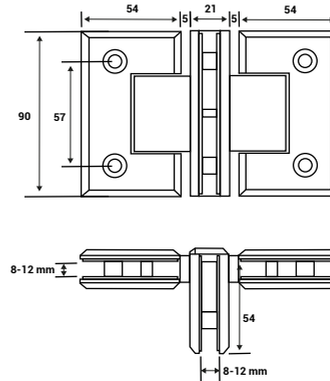
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

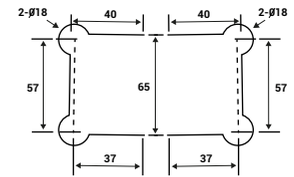
ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado



UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA MURO-VIDRIO

SIN BISEL



CLAVE

BMVSBAIS
BMVSBAIC
BMVSBAIN

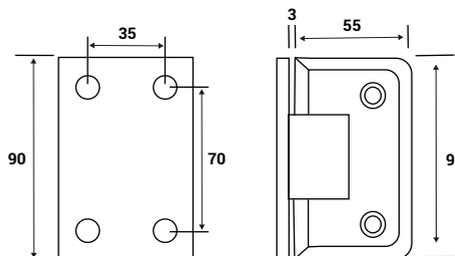
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

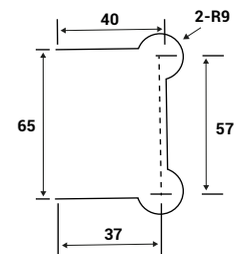
ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a muro
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado
- *Incluye tornillos y taquetes



UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA MURO-VIDRIO

DESFAZADA SIN BISEL

CLAVE

BMVDSBAIS
BMVDSBAIC
BMVDSBAIN

MATERIAL

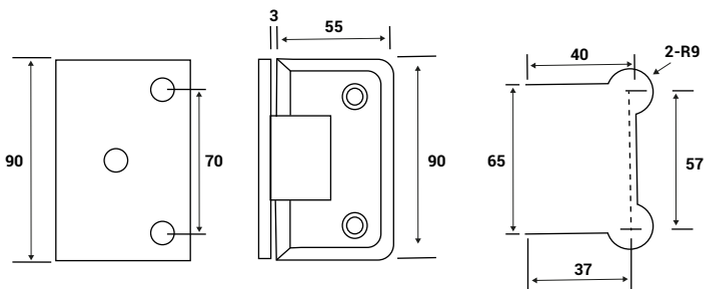
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a muro
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado
- *Incluye tornillos y taquetes

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA CRISTAL-CRISTAL

90° SIN BISEL

CLAVE

BCC90SBAIS
BCC90SBAIC
BCC90SBAIN

MATERIAL

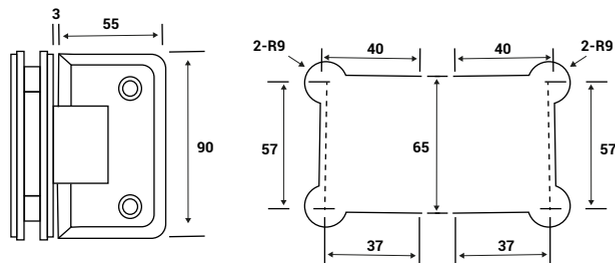
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA CRISTAL-CRISTAL

135° SIN BISEL

CLAVE

BCC135SBAIS
BCC135SBAIC
BCC135SBAIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

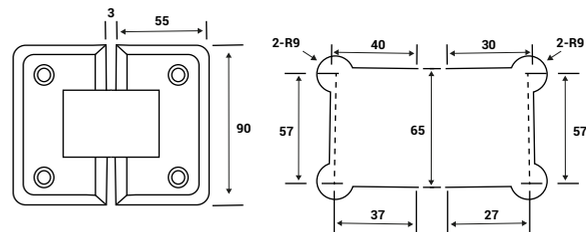
ACABADO

Satín
Cromado
Negro



- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



*Obligado corte a 45°

BISAGRA CRISTAL-CRISTAL

180° SIN BISEL

CLAVE

BCC180SBAIS
BCC180SBAIC
BCC180SBAIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

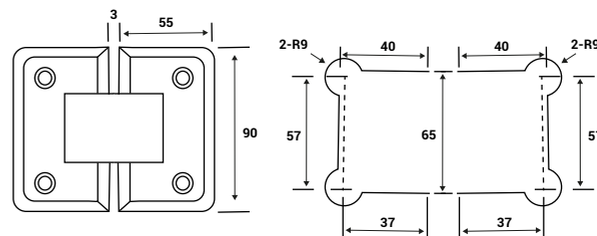
ACABADO

Satín
Cromado
Negro



- *Soporta hasta 45 Kg (por par)
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BISAGRA PIVOTANTE

CRISTAL-CRISTAL

CLAVE

BPCCAIS
BPCCAIC
BPCCAIN

MATERIAL

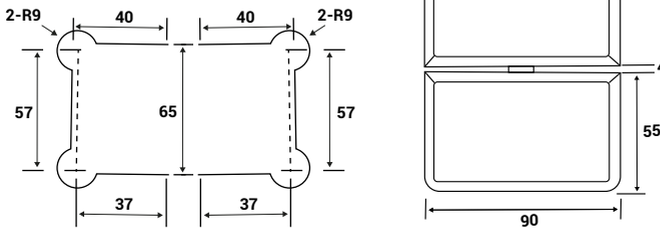
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *Soporta hasta 45 Kg
- *Doble Acción
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *La Bisagra cierra solo a partir de 25° en ambos lados
- *Fijación a Cristal-Cristal
- *Requiere saque al cristal
- *Es obligado el uso de cristal templado

UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA MAGNETO PARA VITRINA BATIENTE

CLAVE

BMVB

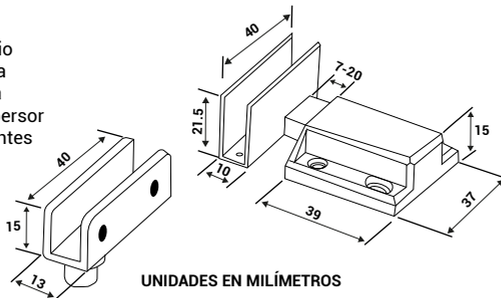
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Para puerta batiente de vidrio
- *Instalar con pija galvanizada
- *Peso máximo 5 kg por pieza
- *Para Cristal de 6 mm de espesor
- *Incluye tornillos y componentes para su instalación



UNIDADES EN MILÍMETROS



BISAGRA PARA VITRINA BATIENTE

CLAVE

BVB

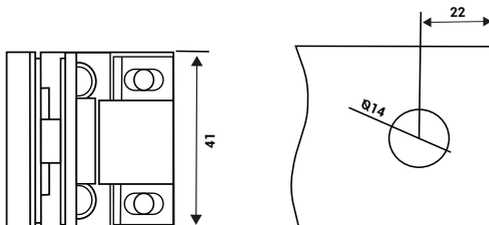
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



BRAZOS DE FRICCIÓN Y PROYECCIÓN



Brazo de Fricción DAWH

CLAVE

BDF10
BDF14

MEDIDA

10 pulgadas
14 pulgadas

Brazo de Fricción Truth

CLAVE

BDF12

MEDIDA

12 pulgadas

Brazo de Proyección Inglés Costwold

CLAVE

BPIC8
BPIC12
BPIC16
BPIC20
BPIC24

MEDIDA

8 pulgadas
12 pulgadas
16 pulgadas
20 pulgadas
24 pulgadas



Brazo de Proyección Truth

CLAVE

GN215
GN216
GN217
GN218
GN219

MEDIDA

10 pulgadas
14 pulgadas
18 pulgadas
22 pulgadas
26 pulgadas



CANCEL DE BAÑO CORREDIZO PARA CRISTAL TEMPLADO

Riel rectangular 2 Mts.

CLAVE

CBDS
CBDC
CBDN
CBDO

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro

Riel rectangular 1.5 Mts.

CLAVE

CBD150S

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



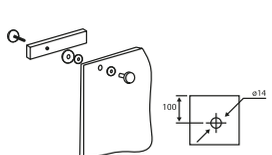
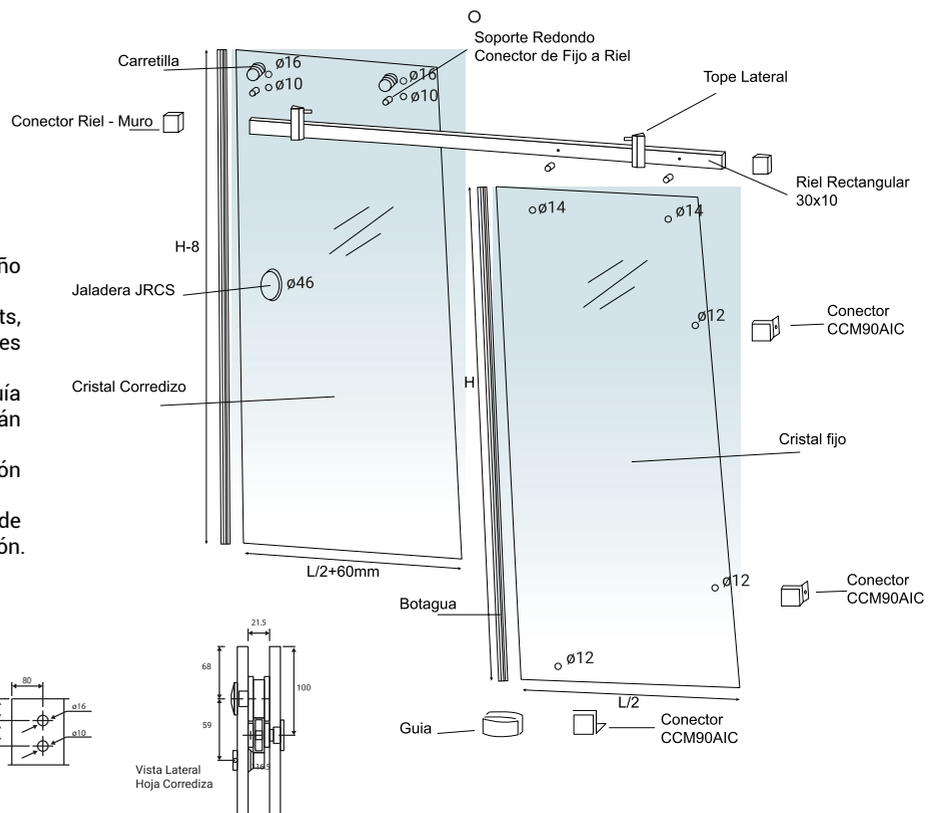
Este Cancel de Baño Incluye:

- 2 Carretillas
- 2 Topes Laterales Rectangulares
- 1 Guía de piso
- 1 Jaladera Redonda Chica
- 2 Soportes Redondos
- 2 Conectores para Instalación de Riel a Muro
- 2 Conectores Redondos de Fijo a Riel
- 1 Riel Rectangular

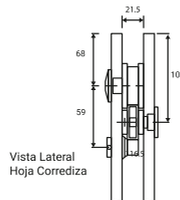
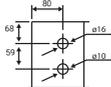
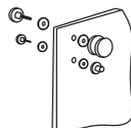
(NO INCLUYE CRISTAL)

Recomendaciones:

1. El peso máximo recomendado para cancel de baño es de : 70 Kg.
2. La longitud máxima de la instalación de 1.80 mts, doble puerta abierta longitud máxima de instalación es de 0.90 mts.
3. No hay agujeros perforados en los carriles de guía ordenados por los usuarios; Los agujeros se realizarán durante la instalación.
4. Los accesorios sólo son adecuados para la sujeción de vidrio de 8 mm - 10 mm de espesor.
5. Si taladra agujeros en el vidrio, estos deben ser de acuerdo a las dimensiones del diagrama de instalación.



Vista Frontal
Hoja Corrediza



Vista Lateral
Hoja Corrediza

Nota:

Todas las anotaciones presentadas en este documento, son referencia y pueden cambiar de acuerdo a las condiciones de instalación. No constituyen en ningún sentido como un manual de instalación, esto debido a las particularidades de cada aplicación y es responsabilidad del usuario tener el conocimiento técnico mínimo para poderlo aplicar.

CANCEL PARA BAÑO CON MARCO PERIMETRAL

CLAVE

CMP1501
CMP1503
CMP1504
CMP1506
CMP1509

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Al. Brillante

CLAVE

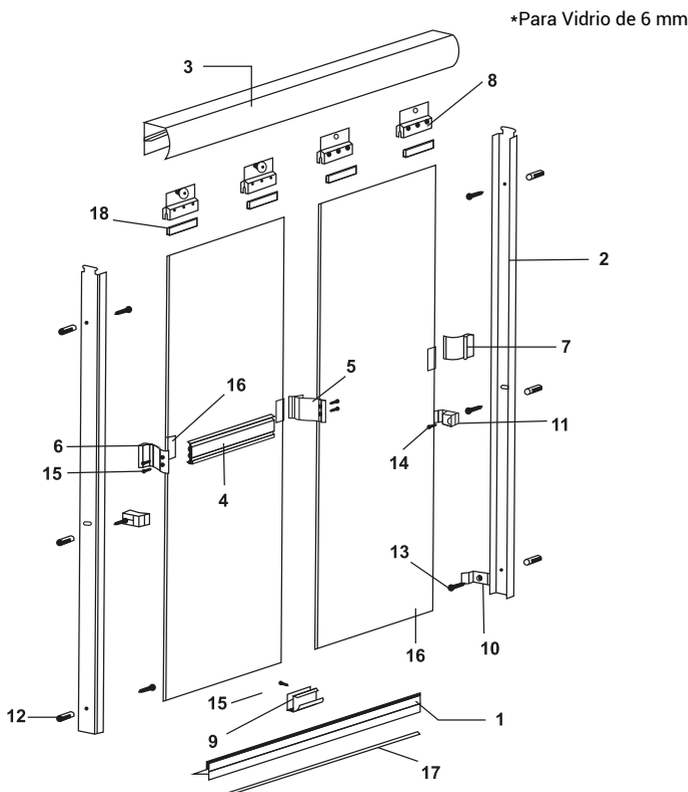
CMP1801
CMP1803
CMP1804
CMP1806
CMP1809

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

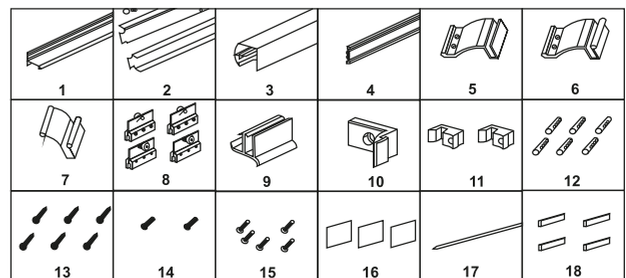
ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Al. Brillante



Este Cancel de Baño Incluye:

- 1 Riel Inferior de Aluminio
- 2 Jambas de Aluminio
- 1 Riel Superior de Aluminio
- 1 Jaladera / Toallero
- 4 Carretillas
- 1 Guía
- 1 Adaptador
- 2 Topes
- 1 Set de Tornillos para su instalación
- 3 Empaques para Jaladera / Toallero
- 1 Vinil para Riel Inferior
- 4 Empaques para carretillas



Para Instalar su Cancel necesitará:

- Nivel
- Broca de 1/8" y de 9/64"
- Broca de 3/16" para mampostería
- Destornillador Phillips (cruz)
- Sellador
- Sierra

Nota: Para obtener un mejor ajuste de las carretillas en el cristal del cancel para baño DAWH, te recomendamos comenzar a enroscar el tornillo general y posteriormente los laterales.

El enroscado de los tornillos de las carretillas deberá ser realizado manualmente, NO con herramienta eléctrica.

CONECTOR ESCUADRA PARA BARRA

CLAVE

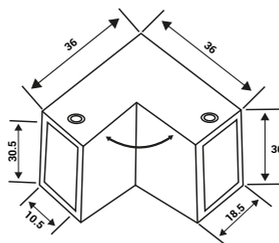
CEBS	Acero Inoxidable 304
CEBN	Acero Inoxidable 304
CEBC	Acero Inoxidable 304
CEBO	Acero Inoxidable 304

MATERIAL

ACABADO

Satín
Negro
Cromado
Oro

UNIDADES EN MILÍMETROS



Conector escuadra para barra de cancel de baño CBDS

CONECTOR VIDRIO-BARRA

CLAVE

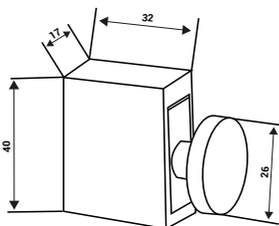
CVBS	Acero Inoxidable 304
CVBN	Acero Inoxidable 304
CVBC	Acero Inoxidable 304
CVBO	Acero Inoxidable 304

MATERIAL

ACABADO

Satín
Negro
Cromado
Oro

UNIDADES EN MILÍMETROS



Conector vidrio barra para cancel de baño CBDS

CARRETILLA PARA CANCEL DE BAÑO

DOBLE Y SENCILLA

CARRETILLA DOBLE

CLAVE

CDCMP1
CDCMP3
CDCMP4
CDCMP6
CDCMP9

MATERIAL

Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Al. Brillante

CARRETILLA SENCILLA

CLAVE

CSCMP1
CSCMP3
CSCMP4
CSCMP6
CSCMP9

MATERIAL

-Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Al. Brillante



Carretilla para cancel con marco perimetral CMP150 y CMP180

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CARRETILLA TANDEM INVERTIDA TRUTH



CLAVE

CARTI

CAPACIDAD

114 Kg

CARACTERÍSTICA

Invertida

CARRETILLA TANDEM REFORZADA TRUTH



CLAVE

CARTR

CAPACIDAD

114 Kg

CARACTERÍSTICA

Reforzada

CARRETILLA DAWH S70 Y 100 EUROVENT



CLAVE

CD70

CAPACIDAD

50 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH S70 Y 100 EUROVENT



TANDEM

CLAVE

CD70T

CAPACIDAD

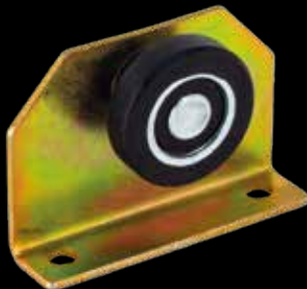
60 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH BAÑO TROP.

PLANA ALTA



CLAVE

CDBA

CAPACIDAD

10 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH BAÑO TROP.

PLANA BAJA

CLAVE

CDBB

CAPACIDAD

12 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH PARA BAÑO

DE ALUMINIO

CLAVE

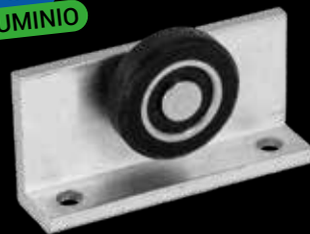
CDBRN

CAPACIDAD

10 Kg

CARACTERÍSTICA

Baja rodada negra



CARRETILLA DAWH DE ENSAMBLE RÁPIDO PARA 3"

CLAVE

CDER3

CAPACIDAD

30 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH FIJA 3"

CLAVE

CDF3

CAPACIDAD

50 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH FIJA 3"

CUERPO DE ALUMINIO

CLAVE

CDF3A

CAPACIDAD

50 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH FIJA 3"

TANDEM



CLAVE

CDF3T

CAPACIDAD

90 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH LATONADA PARA VENT. DE 3"

R.1-1/2



CLAVE

CDLV31-1/2

CAPACIDAD

40 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH LATONADA PARA VENT. DE 3"

R.1-1/4



CLAVE

CDLV3

CAPACIDAD

25 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA MOSQUITERO



CLAVE

CDM

CAPACIDAD

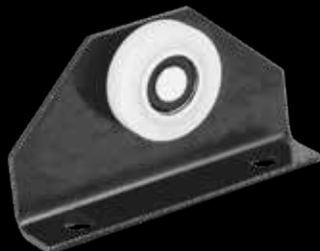
20 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA MOSQUITERO TIPO EUROVENT

COLGANTE



CLAVE

CDMC

CAPACIDAD

12 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA MOSQUITERO

CLAVE

CDMCZ

CAPACIDAD

12 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

COLGANTE EUROVENT TIPO Z



CARRETILLA DAWH PARA MOSQUITERO

CLAVE

CDMF

CAPACIDAD

15 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

FLEJE



CARRETILLA DAWH PARA MOSQUITERO

CLAVE

CDMTE

CAPACIDAD

10 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

TIPO EUROPEA



CARRETILLA DAWH PARA PUERTA DE 2"

CLAVE

CDP2

CAPACIDAD

30 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH PARA PUERTA DE 2"

CLAVE

CDP2GN

CAPACIDAD

30 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

GORRA NAPOLEÓN



CARRETILLA DAWH TANDEM 3"

R.1-1/2



CLAVE

CDT3

CAPACIDAD

40 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH TIPO EUROPEA PARA VENT. DE 2"



CLAVE

CDTEV2

CAPACIDAD

15 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH TIPO EUROPEA PARA VENT. DE 2"

DOBLE BALERO



CLAVE

CDTEV2DB

CAPACIDAD

25 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA VENTANA DE 1-1/2"



CLAVE

CDV1-1/2

CAPACIDAD

8 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA VENTANA DE 2"



CLAVE

CDV2

CAPACIDAD

18 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

CARRETILLA DAWH PARA VITRINA

CLAVE

CDVI

CAPACIDAD

10 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH ZAMAC 3"

R. 1-1/2

CLAVE

CDZ31-1/2

CAPACIDAD

40 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



R. 1-1/4

CLAVE

CDZ3

CAPACIDAD

25 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH SERIE 50 EUROVENT

CLAVE

CDS50

CAPACIDAD

40 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada



CARRETILLA DAWH PARA SERIE 4600

CLAVE

CDS4600S

CAPACIDAD

45 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

SENCILLA



CARRETILLA DAWH PARA SERIE 4600

CLAVE

CDS4600D

CAPACIDAD

75 Kg

CARACTERÍSTICA

Embalada

DOBLE



CHAPA DE GANCHO TETRA PARA SOBREPONER

MOD.2123T



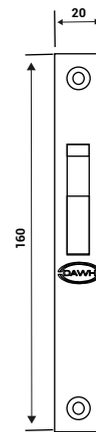
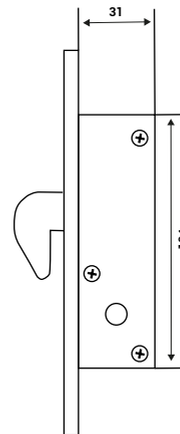
CLAVE

CH21231T
CH21232T
CH21233T
CH21234T

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA DE PERICO

MOD.4123

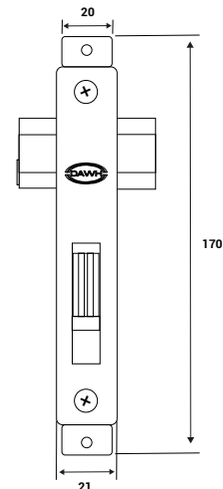
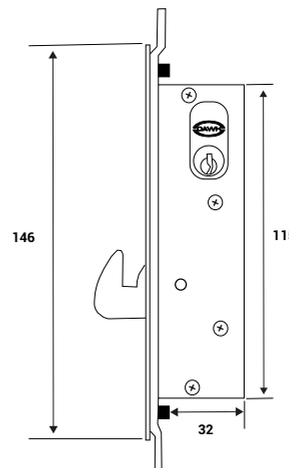


CLAVE

CH41231
CH41232
CH41233
CH41234
CH41236

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPA DE PERICO TETRA

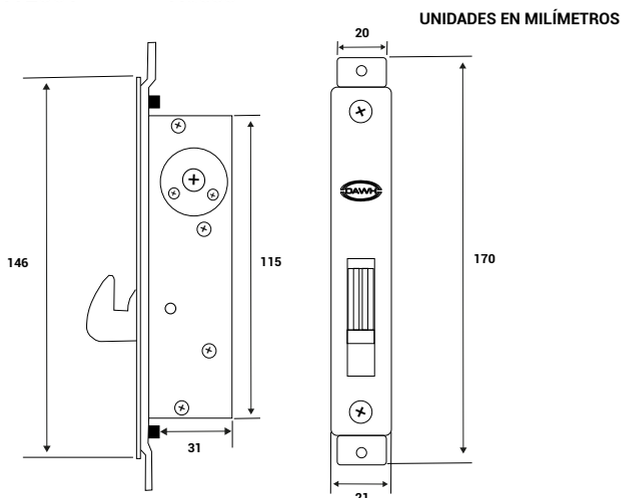
MOD.4123T

CLAVE

CH41231T
CH41232T
CH41233T
CH41234T
CH41236T

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso



CHAPA DE PALETA TETRA

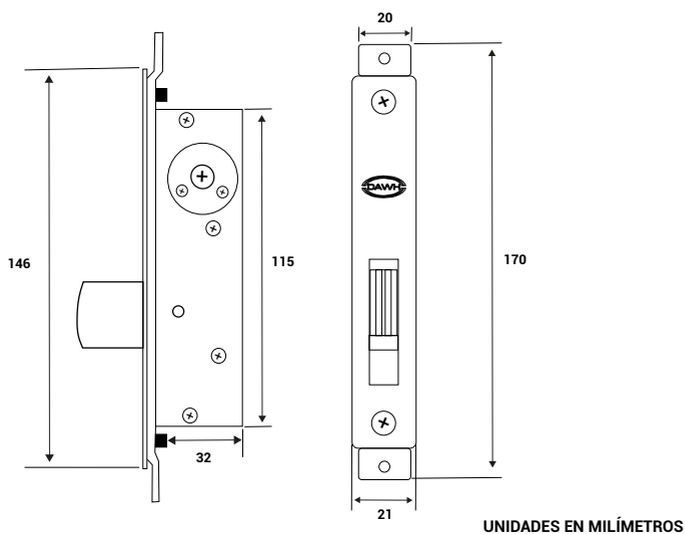
MOD.5123T

CLAVE

CH51231T
CH51232T
CH51233T
CH51234T

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco



CHAPA SIN MANIJA

MOD.580

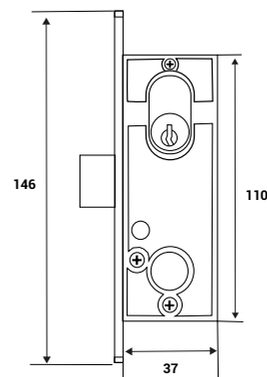


CLAVE

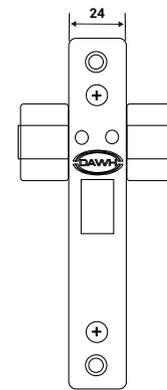
CH5801
CH5802
CH5803
CH5804
CH5806
CH5807
CH5808

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne

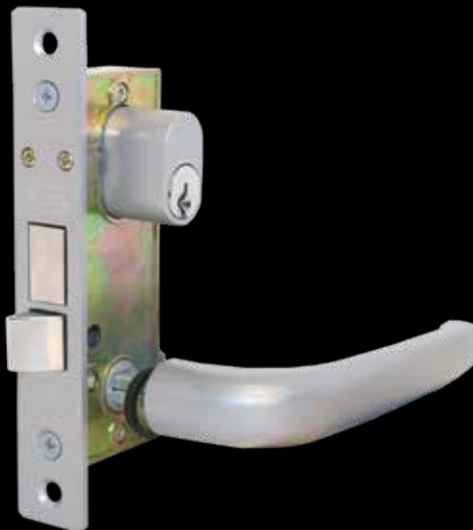


UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA CON MANIJA

MOD.585

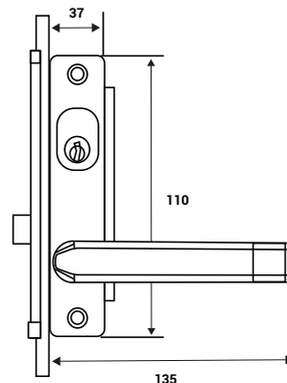


CLAVE

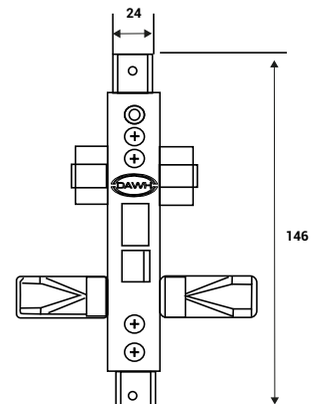
CH5851
CH5852
CH5853
CH5854
CH5855
CH5856
CH5857
CH5858
CH5859

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
E-100
Hueso
Beige
Champagne
Acabado Inox.



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA DE PALETA

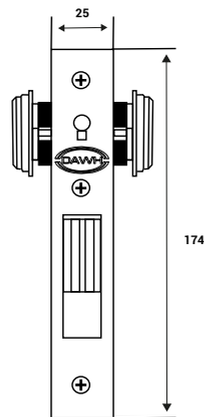
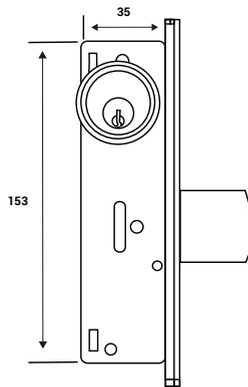
MOD.590

CLAVE

CH5901
CH5902
CH5903
CH5904
CH5906

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA DE PALETA MARIPOSA CILINDRO

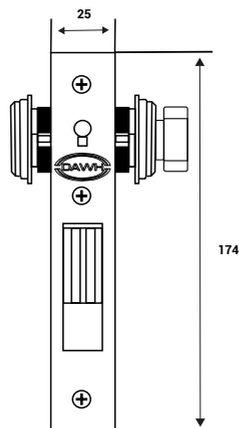
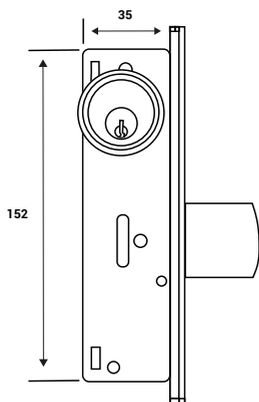
MOD.590

CLAVE

CH590M1
CH590M3
CH590M4

COLOR

Natural
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA DE GANCHO

MOD.595

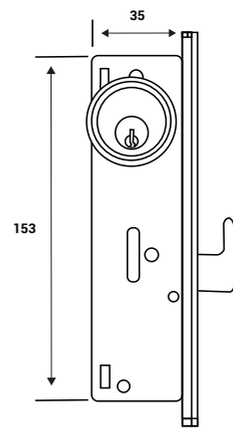


CLAVE

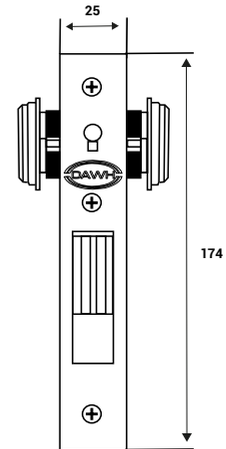
CH5951
CH5952
CH5953
CH5954

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA SIN MANIJA MARIPOSA

MOD.680

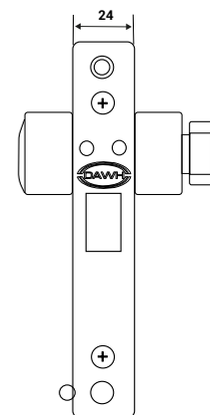
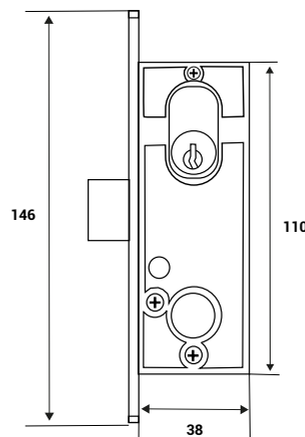


CLAVE

CH6801
CH6802
CH6803
CH6804
CH6806
CH6807
CH6808

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPA CON MANIJA MARIPOSA

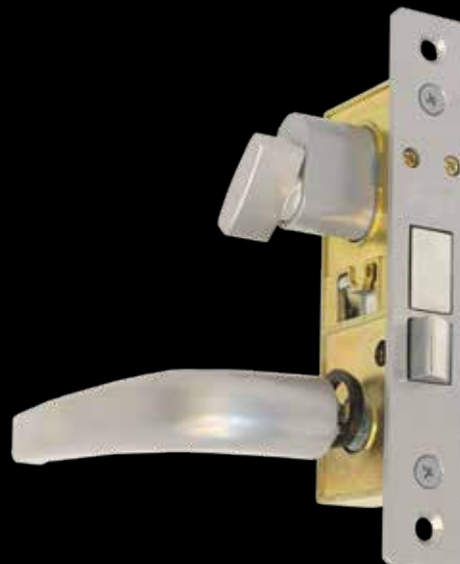
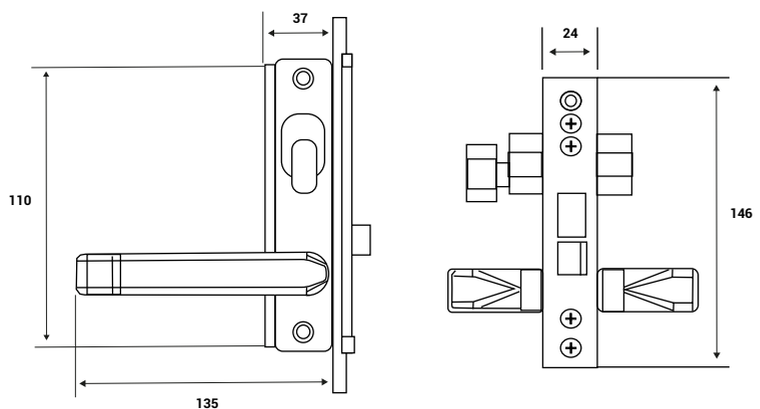
MOD.685

CLAVE

CH6851
CH6852
CH6853
CH6854
CH6855
CH6856

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
E-100
Hueso



CHAPA JALADERA MANIJA TIPO EUROPEA

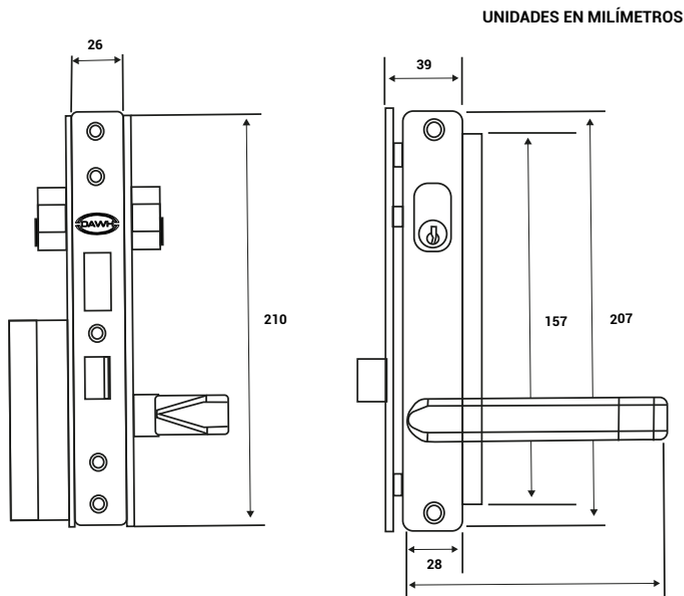
MOD.785

CLAVE

CH7851
CH7852
CH7853
CH7854

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco



CHAPA PARA PUERTA TIPO EUROPEA

MOD.885

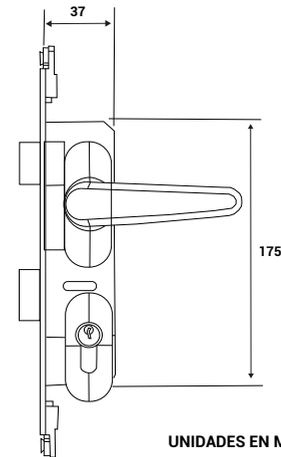
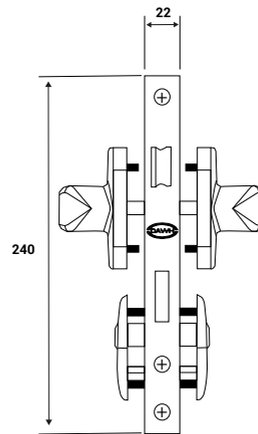


CLAVE

CH8851
CH8852
CH8853
CH8854

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPA PARA PUERTA TIPO EUROPEA

LLAVE-MARIPOSA MOD.885M

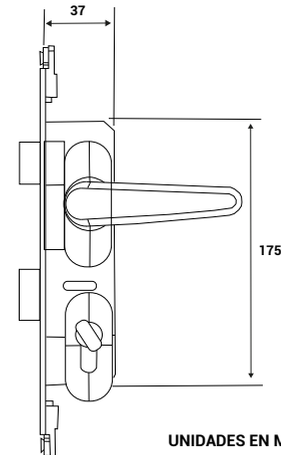
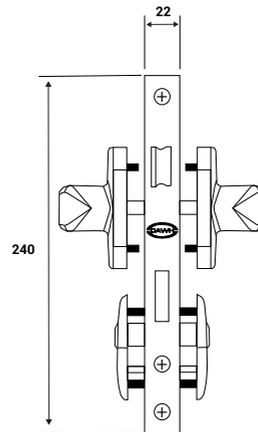


CLAVE

CH885M1
CH885M3
CH885M4

COLOR

Natural
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPA PARA PUERTA TIPO EUROPEA

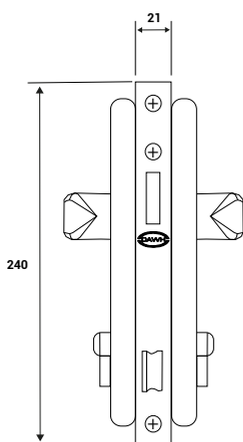
MOD.985

CLAVE

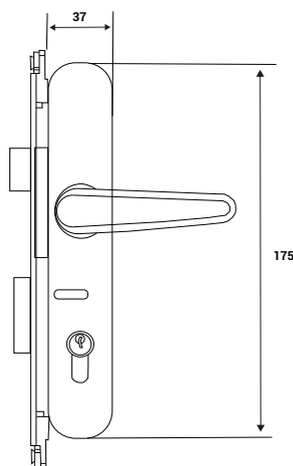
CH9851
CH9852
CH9853
CH9854

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA PARA PUERTA TIPO EUROPEA

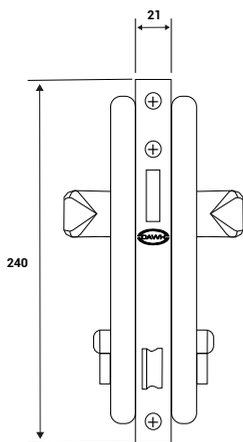
LLAVE-MARIPOSA MOD.985M

CLAVE

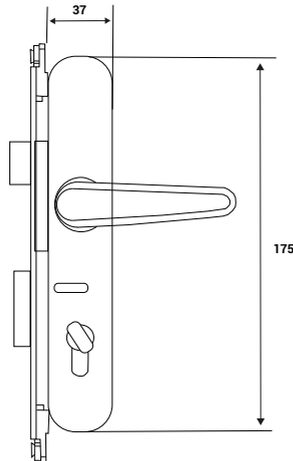
CH985M1
CH985M3
CH985M4

COLOR

Natural
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1075 PARA PUERTA BATIENTE O CORREDIZA

CON CONTRA A MURO



CLAVE

CH1075S

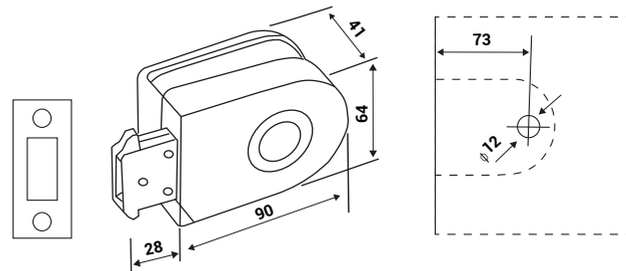
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1075 PARA PUERTA BATIENTE O CORREDIZA

CON CONTRA A CRISTAL



CLAVE

CH1075S-C

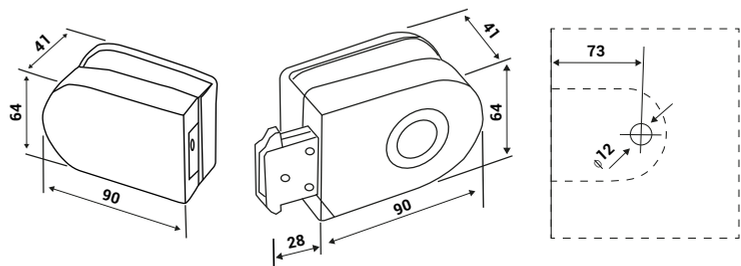
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1055 PARA PUERTA BATIENTE O CORREDIZA

CON CONTRA A CRISTAL



CLAVE

CH1055S-C

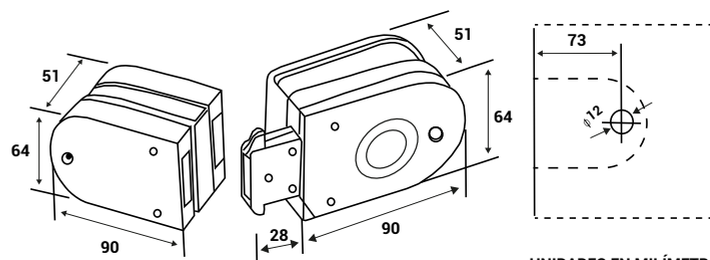
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CHAPA 1085 DOBLE MANIJA PARA PUERTA DE CRISTAL

CLAVE

CH1085S
CH1085N

MATERIAL

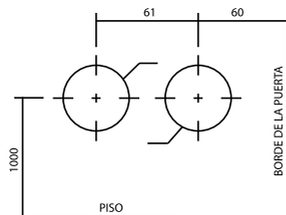
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Para Cristal Templado de 8 a 12 mm
- *El pestillo se puede invertir, para convertir la chapa en derecha o izquierda
- *El cuerpo principal de la chapa en su parte más ancha se recomienda vaya siempre instalado por dentro de la puerta por eso el pestillo se puede invertir
- *Incluye tornillos y taquetes para la contra

UNIDADES EN MILÍMETROS



LLAVE MARIPOSA CON CONTRA A MURO



CONTRA PARA CHAPA 1085 PARA PUERTA CRISTAL-CRISTAL

CLAVE

CH1085S-C
CH1085N-C

MATERIAL

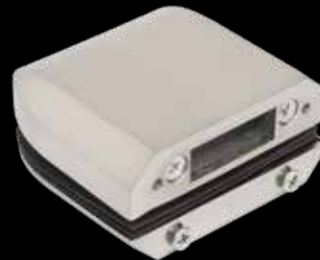
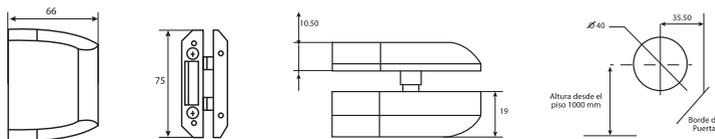
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Para Cristal Templado de 8 a 12 mm

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1065 DOBLE MANIJA PARA PUERTA DE CRISTAL

CLAVE

CH1065AS
CH1065AN

MATERIAL

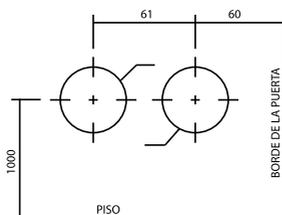
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Negro

- *Para Cristal Templado de 8 a 12 mm
- *El pestillo se puede invertir, para convertir la chapa en derecha o izquierda
- *El cuerpo principal de la chapa en su parte más ancha se recomienda vaya siempre instalado por dentro de la puerta por eso el pestillo se puede invertir
- *Incluye tornillos y taquetes para la contra

UNIDADES EN MILÍMETROS



LLAVE MARIPOSA CON CONTRA A MURO



CONTRA PARA CHAPA 1065 PARA PUERTA CRISTAL-CRISTAL



CLAVE

CH1065AS-C
CH1065AN-C

MATERIAL

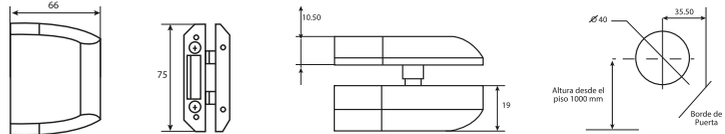
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Negro

*Para Cristal Templado de 8 a 12 mm

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1095 DE GANCHO CON CONTRA A MURO

LLAVE MARIPOSA SIN RESAQUE



CLAVE

CH1095S
CH1095N

MATERIAL

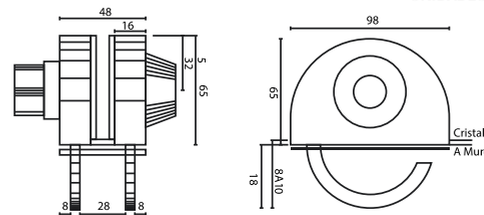
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Chapa de gancho llave-mariposa
- *El Cristal no necesita resaque para su fijación
- *Aplicación para puertas de Cristal de 8 a 10 mm abatible o corredizo
- *Incluye tornillos

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA 1095 DE GANCHO CON CONTRA A CRISTAL

LLAVE MARIPOSA SIN RESAQUE



CLAVE

CH1095S-C
CH1095N-C

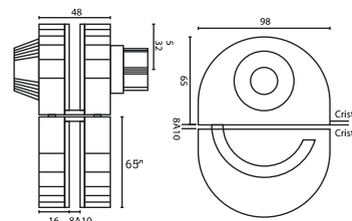
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Chapa de gancho llave-mariposa
- *El Cristal no necesita resaque para su fijación
- *Aplicación para puertas de cristal de 8 a 10 mm abatible o corredizo



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CERRADURA DIGITAL

CLAVE

CDPCT

ACABADO

Negro

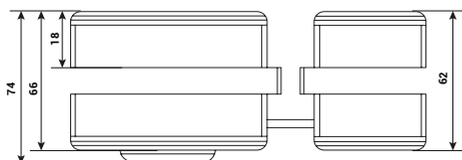
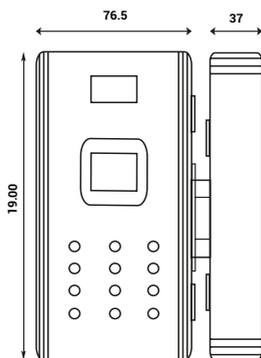
*Para puerta de Cristal Templado

*No requiere resaque

*Para Vidrio de 9 a 12 mm

Incluye:

- Tarjeta "todo en uno"
- Identificador de huellas
- Alarma anti-robo (opcional)
- Desbloqueo de multiples vías
- Contraseña anti-espionaje
- Función de voz
- Timbre
- 1000 Usuarios entre huellas, tarjetas y claves



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA PARA VITRINA BATIENTE

CLAVE

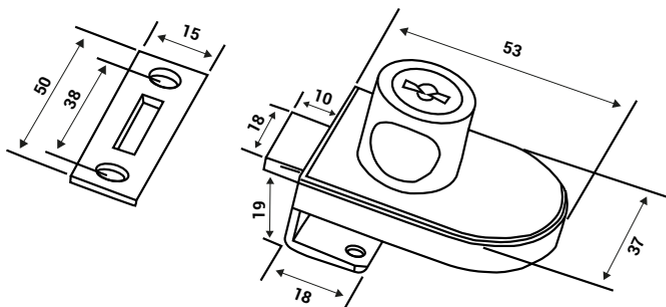
CH1040VB

MATERIAL

Zamac

ACABADO

Cromo



UNIDADES EN MILÍMETROS



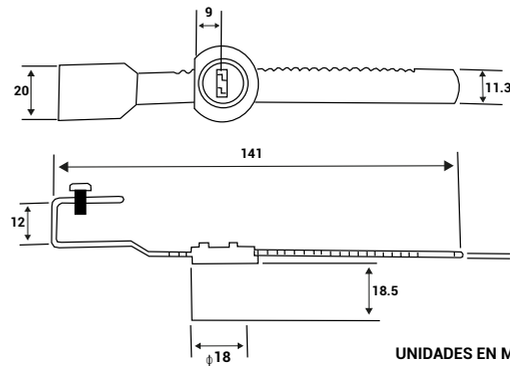
CHAPA PARA VITRINA CORREDIZA



CLAVE
CH1050VC

MATERIAL
Zamac

ACABADO
Cromo



SEGURO SIN LLAVE CON CONTRA A MURO

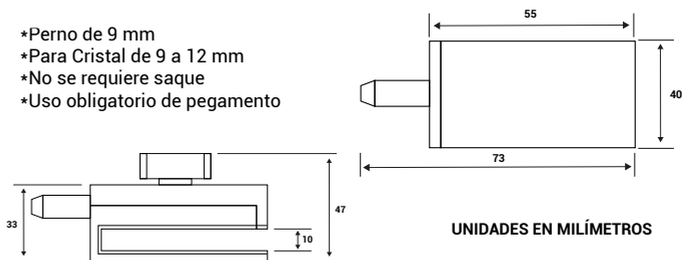


CLAVE
SSLLS
SSLLC

MATERIAL
Latón + Zamac
Latón + Zamac

ACABADO
Satín
Cromo

- *Perno de 9 mm
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *No se requiere saque
- *Uso obligatorio de pegamento



CONTRA A VIDRIO PARA SEGURO SIN LLAVE

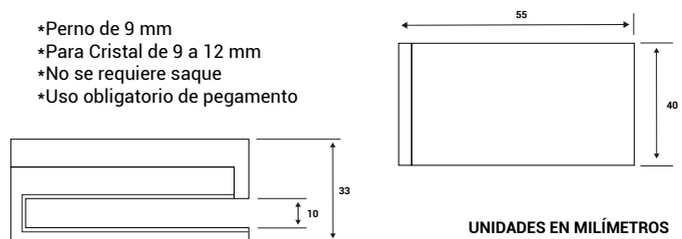


CLAVE
CSSLLS
CSSLLC

MATERIAL
Latón + Zamac
Latón + Zamac

ACABADO
Satín
Cromo

- *Perno de 9 mm
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *No se requiere saque
- *Uso obligatorio de pegamento



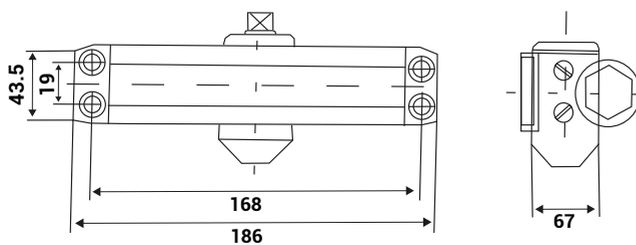
CIERRAPUERTAS N°2

25 A 45 KG

CLAVE

C21	Natural
C22	G2
C23	Negro
C24	Blanco
C26	Hueso

COLOR



Certificación UL

UNIDADES EN MILÍMETROS



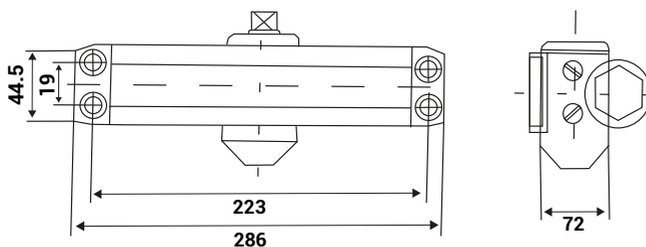
CIERRAPUERTAS N°3

45 A 65 KG

CLAVE

C31	Natural
C32	G2
C33	Negro
C34	Blanco
C36	Hueso
C37	Beige

COLOR



Certificación UL

UNIDADES EN MILÍMETROS

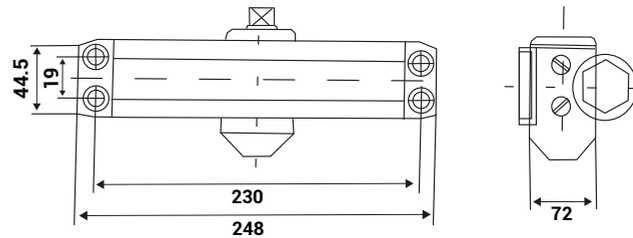


CIERRAPUERTAS N° 4

65 A 85 KG



CLAVE	COLOR
C41	Natural
C42	G2
C43	Negro
C44	Blanco



Certificación UL

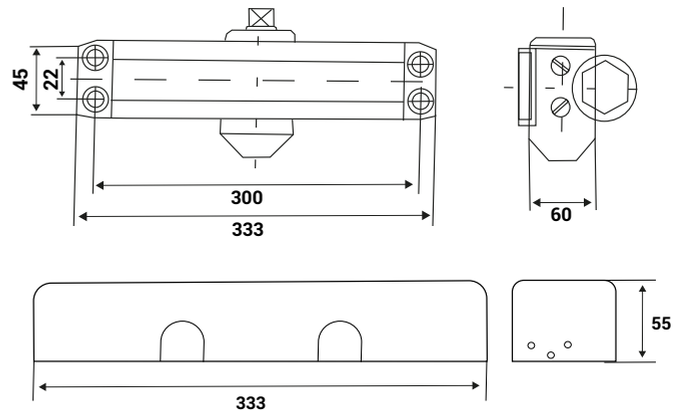
UNIDADES EN MILÍMETROS

CIERRAPUERTAS FUERZA AJUSTABLE DEL 1 AL 6

150 KG



CLAVE	COLOR
C61	Natural
C63	Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS

- *Certificación UL
- *Tráfico: Alto/Uso rudo
- *Peso máximo de la puerta 150 kg
- *Ancho de la puerta 900-1500 mm
- *Fuerza Ajustable 1-6
- *2 millones de ciclo de apertura
- *Cuenta con placa para instalación en paralelo
- *Cuenta con cubierta para mejorar apariencia en la instalación

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

ADAPTADOR DE CIERRAPUERTAS

CLAVE

ADAPC2
ADAPC3
ADAPC4

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Natural
Natural
Natural



BRACKET PARA CIERRAPUERTAS

CLAVE

BC1
BC3

MATERIAL

Aluminio
Aluminio

ACABADO

Natural
Negro



CIERRE FINAL VENTANA EUROVENT TRUTH

CLAVE

CF001
CF003
CF004

COLOR

Natural
Negro
Blanco



CIERRE FINAL DAWH

CLAVE

CFD1
CFD2
CFD3
CFD4
CFD6
CFD7
CFD8

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



CLIP CUADRADO

DOBLE BISELADO



CLAVE

CCDBAIS
CCDBAIC
CCDBAIN
CCDBZS
CCDBZC

MATERIAL

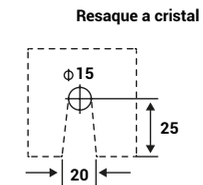
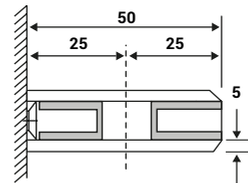
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Zamac
Zamac

ACABADO

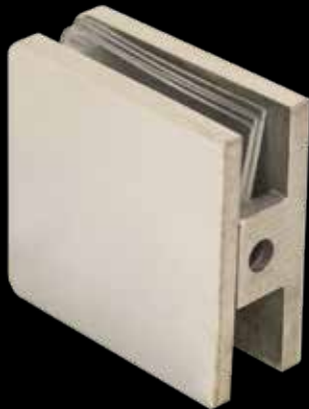
Satín
Cromado
Negro
Satín
Cromado

- *Para uso múltiples en cancelería de baño, barandales, vitrinas, etc.
- *Se recomienda la instalación de al menos 2 clips para cada lado de la hoja de cristal para distribuir la carga de manera uniforme
- *Requiere saque al cristal
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm
- *Incluye tornillo y taquete

UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP CUADRADO 2



CLAVE

CCAIS2
CCAIC2
CCAIN2
CCAIO2
CCZS2
CCZC2

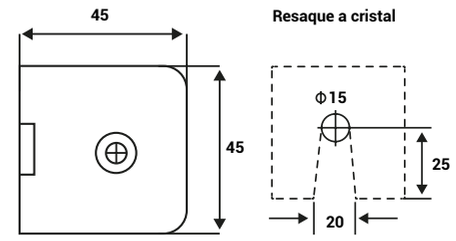
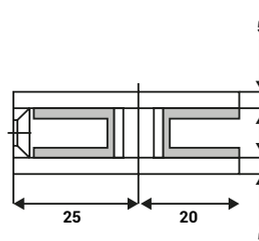
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro
Satín
Cromado

- *Para uso múltiples en cancelería de baño, barandale, vitrinas, etc.
- *Se recomienda la instalación de al menos 2 clips para cada lado de la hoja de cristal para distribuir la carga de manera uniforme
- *Requiere saque al cristal
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm
- *Incluye tornillo y taquete



UNIDADES EN MILÍMETROS

CLIP CUADRADO

TROQUELADO

CLAVE

CCAIST3
CCAICT3
CCAINT3
CCAIoT3

MATERIAL

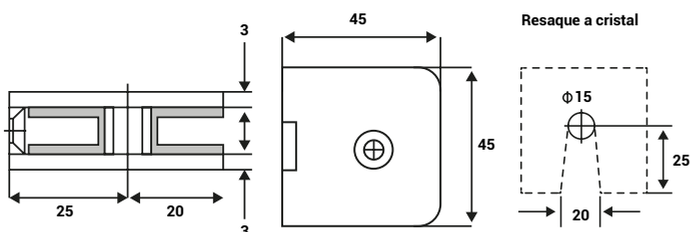
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro

- *Para uso múltiples en cancelería de baño, barandale, vitrinas, etc.
- *Se recomienda la instalación de al menos 2 clips para cada lado de la hoja de cristal para distribuir la carga de manera uniforme
- *Requiere saque al cristal
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm
- *Incluye tornillo y taquete

UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP CRISTAL-MURO

90°

CLAVE

CCM90AIS
CCM90AIC
CCM90AIN
CCM90AIO

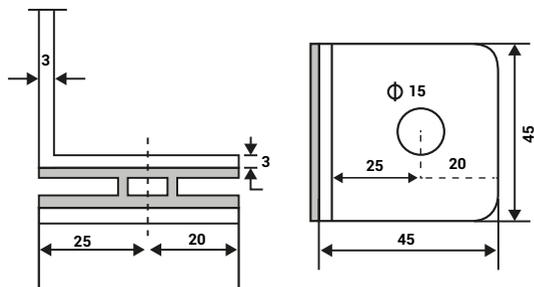
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro

- *El Cristal Requiere Perforación
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Es Obligatorio el uso de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm
- *Incluye tornillo y taquete



UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP CRISTAL-CRISTAL

90°



CLAVE

CCC90AIS
CCC90AIC
CCC90AIN
CCC90AIO

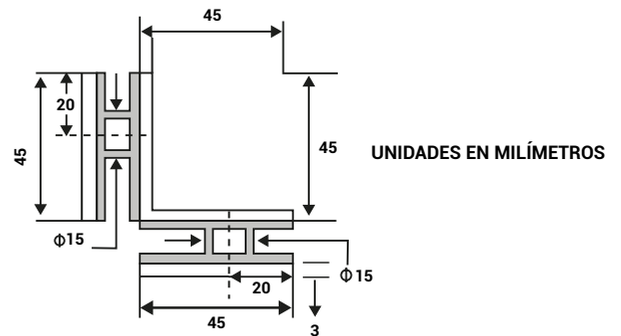
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro

- *El Cristal Requiere perforación
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm



CLIP CRISTAL-CRISTAL

135°



CLAVE

CCC135AIS
CCC135AIC
CCC135AIN

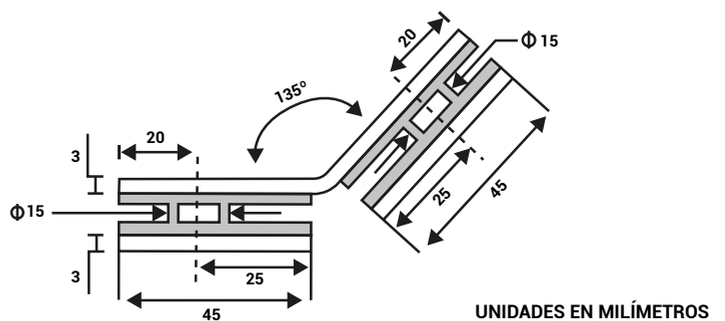
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *El Cristal Requiere perforación
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm



CLIP CRISTAL-CRISTAL

180°

CLAVE

CCC180AIS
CCC180AIC
CCC180AIN
CCC180AIO

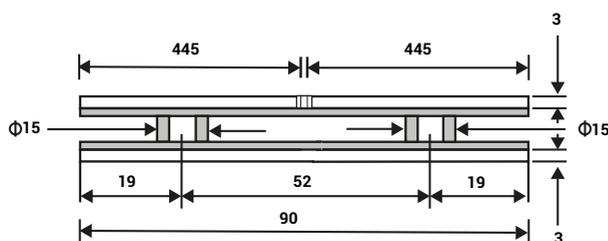
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro
Oro

- *El Cristal Requiere perforación
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Uso Obligatorio de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP CRISTAL-CRISTAL

CON PORTA COSTILLA

CLAVE

CCCPCAIS
CCCPCAIC
CCCPCAIN

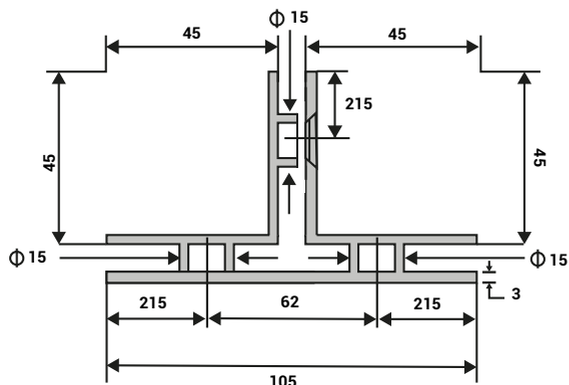
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado
Negro

- *El Cristal Requiere Perforación
- *Para Cristal de 9 a 12 mm
- *Es Obligatorio el uso de Cristal Templado
- *Barreno de 16 mm
- *Incluye tornillo y taquete



UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP PARA ENTREPAÑO CURVO

CHICO

CLAVE

CEC1DZS
CEC1DZC
CEC1DZN

MATERIAL

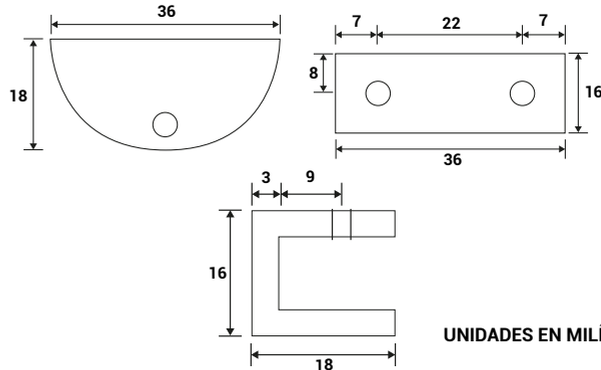
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



*Clip para entrepaño curvo chico o para vidrio fijo de 8 a 10 mm
*Sin resaque
*Incluye tornillos y taquetes



UNIDADES EN MILÍMETROS

CLIP PARA ENTREPAÑO CURVO

GRANDE

CLAVE

CEC2DZS
CEC2DZC
CEC2DZN

MATERIAL

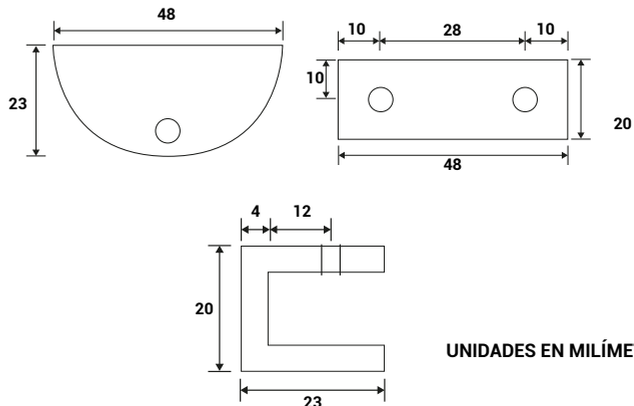
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



*Clip para entrepaño curvo grande o para vidrio fijo de 8 a 10 mm
*Sin resaque
*Incluye tornillos y taquetes



UNIDADES EN MILÍMETROS

CLIP PARA ENTREPAÑO

CUADRADO

CLAVE

CECDZS
CECDZC
CECDZN

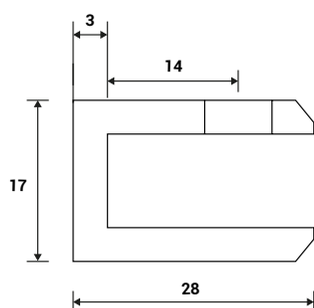
MATERIAL

Zamac
Zamac
Zamac

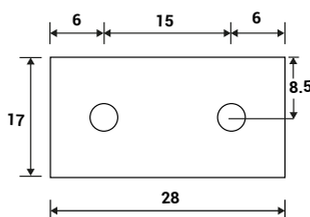
ACABADO

Satín
Cromado
Negro

*Clip para entrepaño cuadrado o para vidrio fijo de 8 a 10 mm
*Sin resaque



UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP PARA ENTREPAÑO

RECTANGULAR

CLAVE

CERDZS
CERDZC
CERDZN

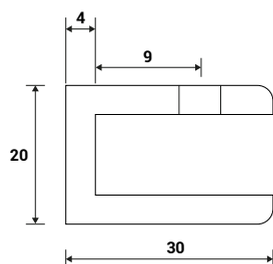
MATERIAL

Zamac
Zamac
Zamac

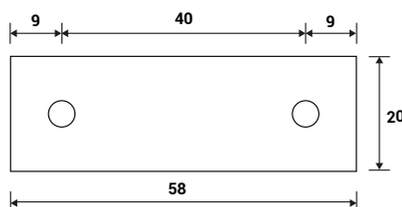
ACABADO

Satín
Cromado
Negro

*Clip para entrepaño rectangular o para vidrio fijo de 8 a 10 mm
*Sin resaque
*Incluye tornillos y taquetes



UNIDADES EN MILÍMETROS



CLIP PELICANO

CHICO

CLAVE

CPCHZS
CPCHZC
CPCHZN

MATERIAL

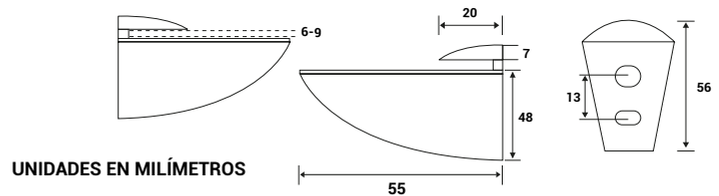
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



- *Clip pelicano para entrepaño o para vidrio fijo de 6 a 9 mm
- *Incluye tornillos y taquetes
- *Soporte máximo 5 Kg por juego



CLIP PELICANO

MEDIANO

CLAVE

CPMEDZS
CPMEDZC
CPMEDZN

MATERIAL

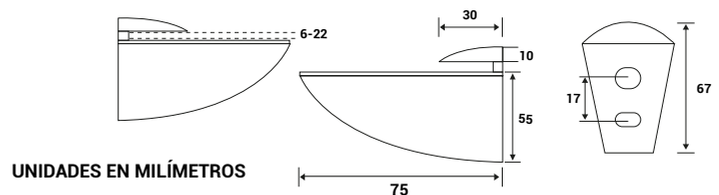
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



- *Clip pelicano para entrepaño o para vidrio fijo de 6 a 22 mm
- *Incluye tornillos y taquetes
- *Soporte máximo 15 Kg por juego



CLIP PELICANO

GRANDE

CLAVE

CPGDEZS
CPGDEZC
CPGDEZN

MATERIAL

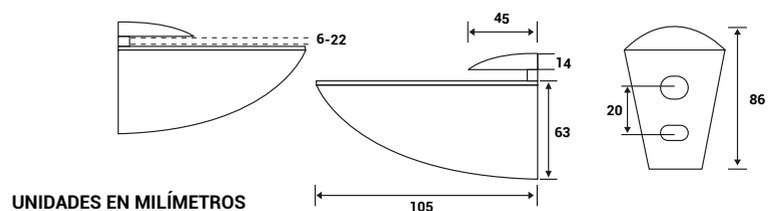
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Cromado
Negro



- *Clip pelicano para entrepaño o para vidrio fijo de 6 a 22 mm
- *Incluye tornillos y taquetes
- *Soporte máximo 25 Kg por juego



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CONECTOR CON CHAPETÓN

10-19 MM

CLAVE

CDC1019AIS
CDC1019AIN

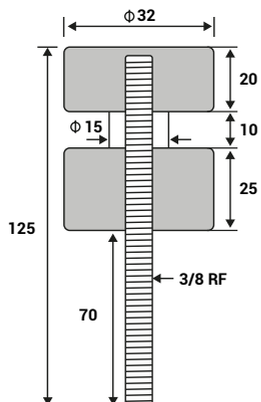
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Conector con chapetón y base recta
- *Carga máxima 40 kgs por pieza
- *Para vidrio templado de 10 a 19 mm
- *Incluye taquete expansor
- *Barreno 16 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR CON CHAPETÓN

6-19 MM

CLAVE

CDC619AIS

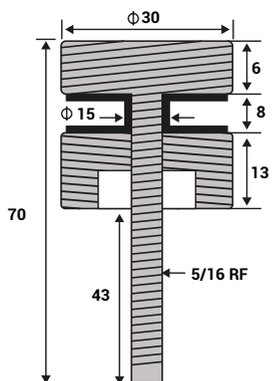
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Conector con chapetón y base recta
- *Carga máxima 20 kgs
- *Para vidrio templado de 6 a 19 mm
- *Incluye taquete expansor
- *Barreno 16 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR PARA VIDRIO

AVELLANADO



CLAVE

CVDAAIS

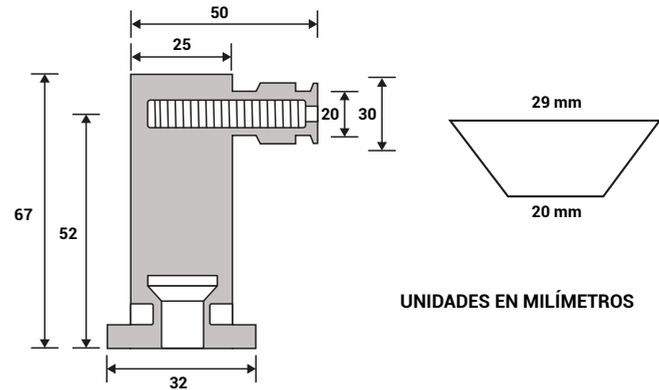
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Conector para vidrio de 8 a 12 mm
- *Piso - Vidrio 90°
- *El vidrio deberá llevar avellanado



CONECTOR PARA VIDRIO

CON CHAPETÓN



CLAVE

CVDCAIS
CVDCAIN

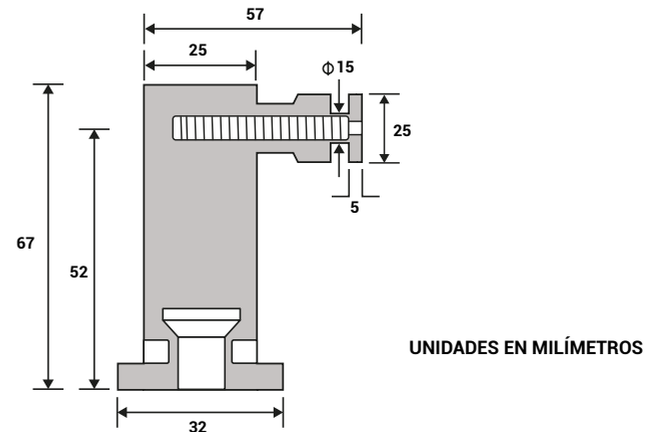
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Piso - Vidrio 90°
- *Conector para vidrio de 8 a 12 mm
- *Barreno 16 mm
- *Soporta hasta 50 kgs por pieza
- *La separación no mayor a 150 mts de conector a conector
- *En caso de que el Cristal supere 1 m de altura se instalara en la parte superior o en los laterales
- *Incluye tornillo y taquete



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CONECTOR PARA VIDRIO

DOBLE

CLAVE

CVVDDAIS

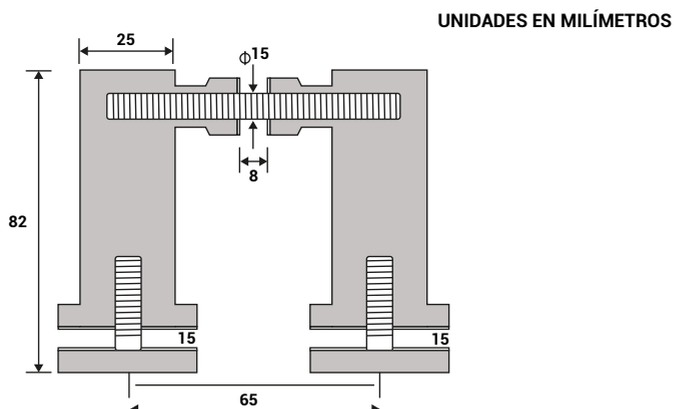
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Conector Vidrio - Vidrio 180° doble con chapetón porta costilla
- *Para vidrio de 8 a 12 mm
- *Barreno 16 mm



CONECTOR AJUSTABLE PARA VIDRIO

CON CHAPETÓN

CLAVE

CAVCS

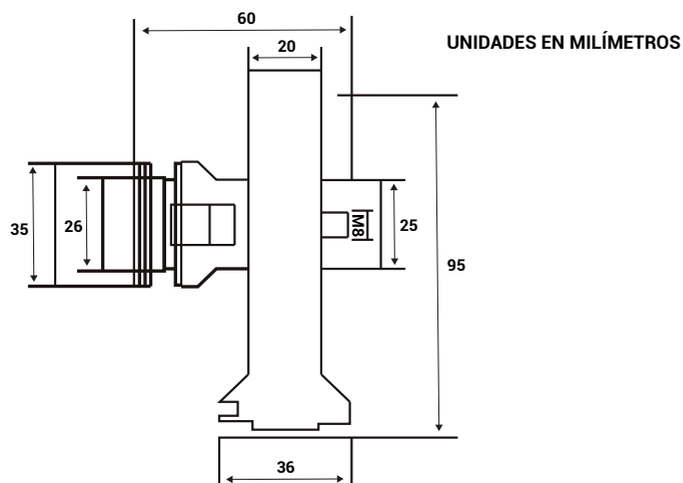
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Piso - Vidrio 90°
- *Conector para vidrio de 8 a 12 mm
- *Barreno 28 mm
- *Soporta hasta 50 kgs por pieza
- *La separación no mayor a 1.50 mts de conector a conector
- *En caso de que el cristal supere 1 m de altura instalar en la parte superior o en los laterales



TAQUETE EXPANSOR

M8

CLAVE

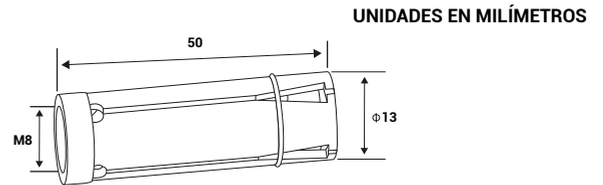
TAQEXM8

MATERIAL

Acero Comercial

ACABADO

Tropicalizado



TAQUETE EXPANSOR

M10

CLAVE

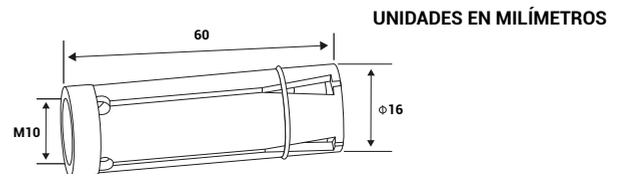
TAQEXM10

MATERIAL

Acero Comercial

ACABADO

Tropicalizado



CONECTOR PARA FIJACIÓN DE VIDRIO A MURO

CLAVE

CFVMS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

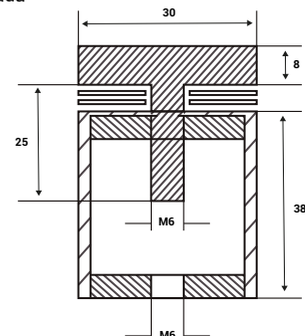
ACABADO

Satín



- *De fácil instalación con base de fijación roscada para instalación muy sencilla
- *Barreno 10 mm
- *Para Cristal Templado de 6 a 10 mm
- *Soporta hasta 25 kgs por pieza
- *Para fijación de Muro a Cristal

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

SOPORTE TUBULAR 19X20

CLAVE

STD1920AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



SOPORTE TUBULAR 25X40

CLAVE

STD2540AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



SOPORTE TUBULAR 25X60

CLAVE

STD2560AIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



SOPORTE TUBULAR 30X50

CLAVE

STD3050AIS

MATERIAL

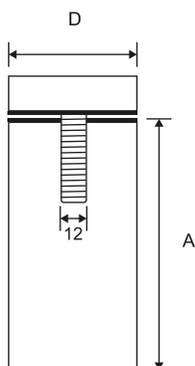
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



CLAVE	FORMATO	D	A
STD1920AIS	19x20	19	17
STD2540AIS	25x40	25	35
STD2560AIS	25x60	25	56
STD3050AIS	30x50	30	45



- *Soporte tubular para vidrio
- *Con fijación a muro
- *Para vidrio templado de 6 a 10 mm
- *Requiere perforación
- *Carga máxima de 15 kgs
- *Barreno 13 mm

CONECTOR CON CHAPETÓN

BASE AJUSTABLE



CLAVE

CCBAPCAIS

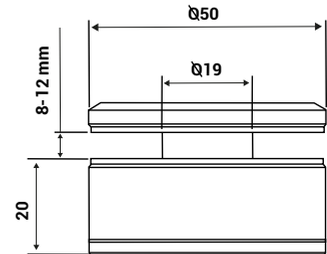
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Conector para vidrio de 8 a 12 mm
- *Incluye Expansor y Tornillo de Acero Inox



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR AJUSTABLE DE TUBO A TUBO



CLAVE

CATTS
CATTN
CATTCC

MATERIAL

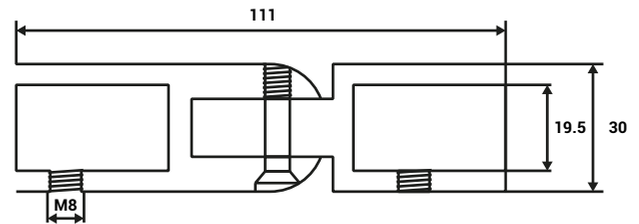
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Negro
Cromado

- *Conector Ajustable a angulos indistintos
- *Para tubo de 19 mm de diámetro

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR DE MURO A TUBO



CLAVE

CMTS
CMTN
CMTCC

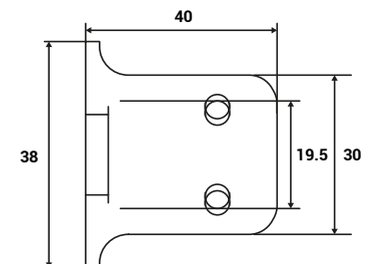
MATERIAL

Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Negro
Cromado

- *Conector de muro a tubo
- *Base recta
- *Para tubo de 19 mm de diámetro
- *Incluye tornillo y taquete



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR AJUSTABLE DE VIDRIO A TUBO

ABIERTO

CLAVE

CAVTAS
CAVTAN
CAVTAC

MATERIAL

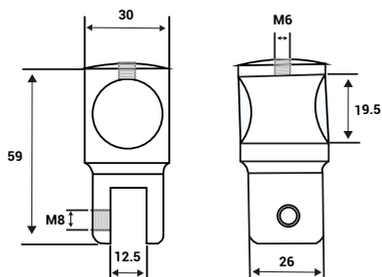
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Negro
Cromado

- *Para Cristal Templado de 8 a 12 mm
- *Para tubo de 19 mm de diámetro
- *Con atrape movable
- *Abierto de ambos lados
- *No se requiere resaque en el cristal

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR AJUSTABLE DE VIDRIO A TUBO

CON TOPE

CLAVE

CAVTTT
CAVTTN
CAVTTT

MATERIAL

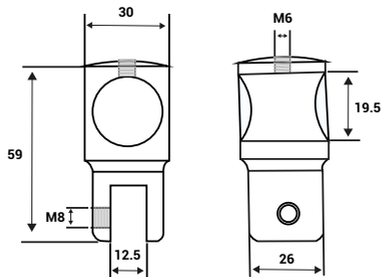
Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Satín
Negro
Cromado

- *Para Cristal Templado de 8 a 12 mm
- *Para tubo de 19 mm de diámetro
- *Con atrape movable
- *Esta abierto de un solo lado
- *No se requiere resaque en el cristal

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR DE MURO A TUBO A 45°

CLAVE

CMT45S
CMT45N
CMT45C

MATERIAL

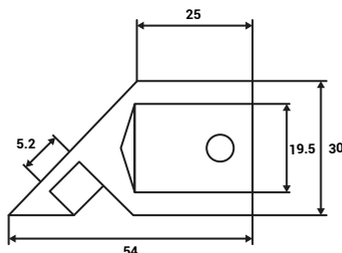
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Negro
Cromado

- *Conector de muro a tubo
- *Base a 45°
- *Para tubo de 19 mm de diámetro
- *Incluye tornillo y taquete

UNIDADES EN MILÍMETROS



BARRA ESTABILIZADORA

AJUSTABLE

CLAVE

BEA AIS
BEA IN

MATERIAL

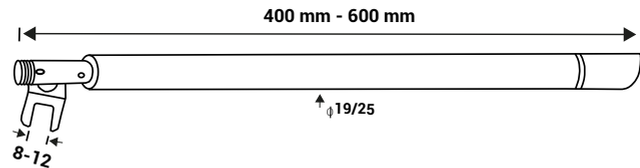
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



CORTA VIDRIO DAWH



CLAVE

CV

FELPA IMPORTADA DAWH



CLAVE	CARACTERÍSTICA	MEDIDAS (Base x Alturas)	(Mt. x Rollo)	Cant.
FIG200 FIN200 FIB200	Gris Negro Blanco	7 mm x 5 mm	200 m	8 Rollos
FIG FIN FIB	Gris Negro Blanco	7 mm x 5 mm	375 m	4 Rollos
FI77G FI77N	Gris Negro	7 mm x 7 mm	300 m	4 Rollos
FI714G FI714N	Felpon Gris Felpon Negro	7 mm x 14 mm	125 m	4 Rollos
F5G F5N	Gris Negro	5 mm x 5 mm	250 m	8 Rollos
FN110	Felpa con plástico	7 mm x 8 mm	200 m	4 Rollos
FI1514N	Sello de Hermeticidad Negro Adhesivo	15 mm x 14 mm	75 m	4 Rollos
FI76N	Felpa con Tela Importada	7 mm x 6 mm	325 m	4 Rollos

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

GUANTE LARGO PARA VIDRIO

CLAVE

GVLI

MATERIAL

- 60% Algodón
- 40% Látex



GUANTE ANTI-CORTE

CLAVE

GACRP

MATERIAL

- 60% Polietileno de alta densidad (HPPE)
- 40% Látex



GUANTE MANGA LARGA ANTI-CORTE

CLAVE

GMLAC

MATERIAL

- 74% Polietileno
- 22% Fibra de vidrio
- 4% Elastano



BAGUETA DE ALUMINIO



CLAVE

BAG55
BAG95
BAG115

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

MEDIDAS

5.5
9.5
11.5

ESQUINERO DE PLÁSTICO



CLAVE

ESQ55
ESQ95
ESQ115

MATERIAL

Plástico
Plástico
Plástico

MEDIDAS

5.5
9.5
11.5

ARENA DESECANTE



CLAVE

3ATM

CINTA DE BUTILO



CLAVE

CB50M

HERRAJE INFERIOR

CRISTAL TEMPLADO

CLAVE

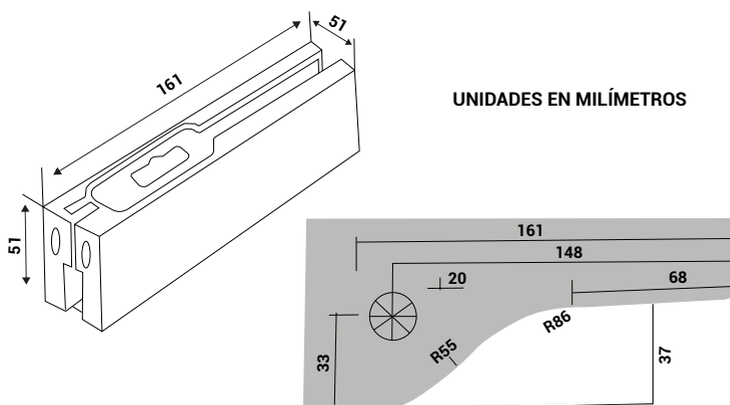
CT10
CT10N

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



HERRAJE SUPERIOR

CRISTAL TEMPLADO

CLAVE

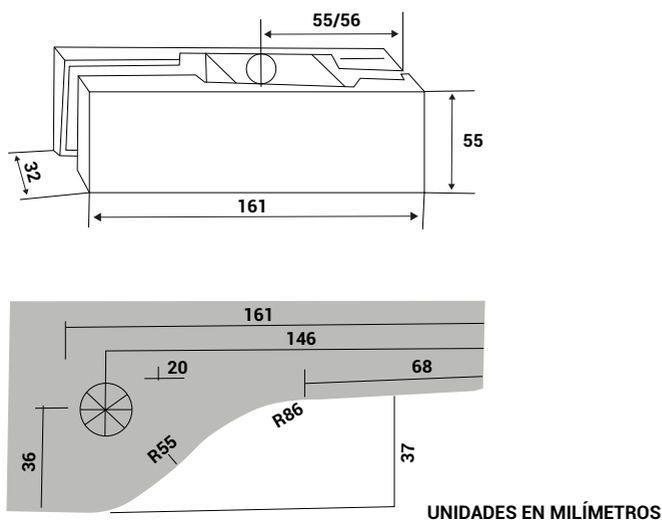
CT20
CT20N

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



HERRAJE SUPERIOR

MURO-CRISTAL

CLAVE

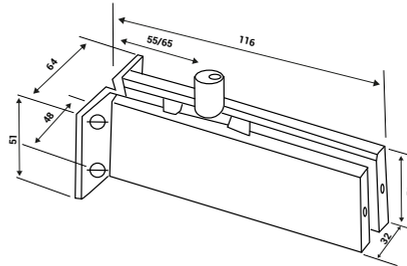
CT30
CT30N

MATERIAL

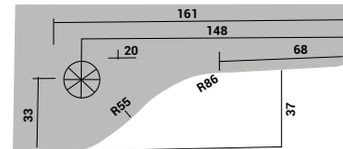
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



HERRAJE SUPERIOR

CRISTAL-CRISTAL

CLAVE

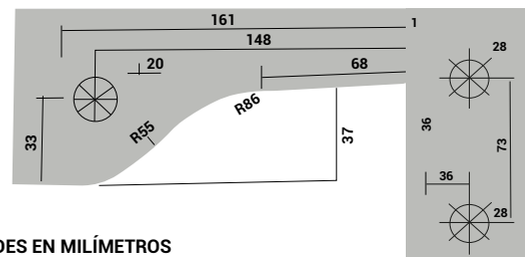
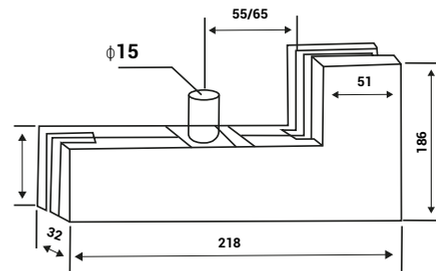
CT40
CT40N

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPA PARA CRISTAL TEMPLADO

CLAVE

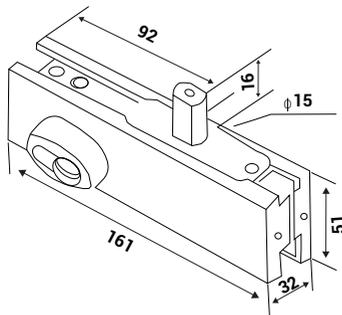
CT50

MATERIAL

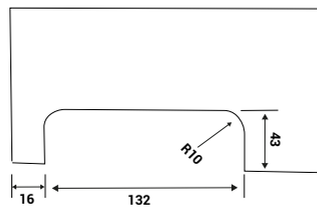
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPA PARA CRISTAL TEMPLADO

CON BARRENO

CLAVE

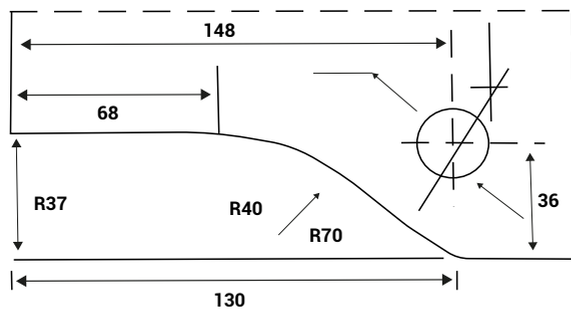
CT50B
CT50BN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



HERRAJE SUPERIOR EN ESCUADRA

CON COSTILLA

CLAVE

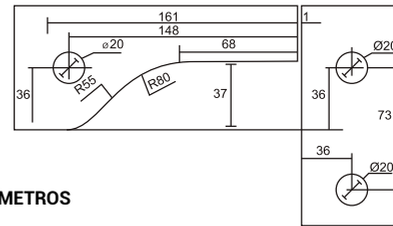
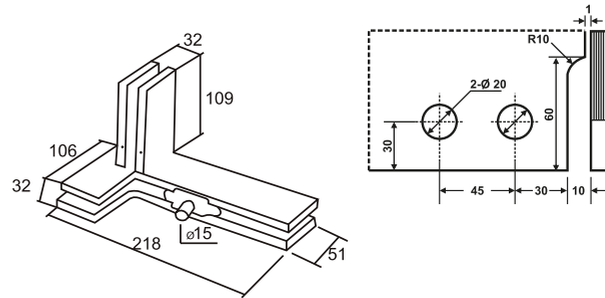
CT41D
CT41I

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

-Satin
-Satin



UNIDADES EN MILÍMETROS

PUNTO DE GIRO

CLAVE

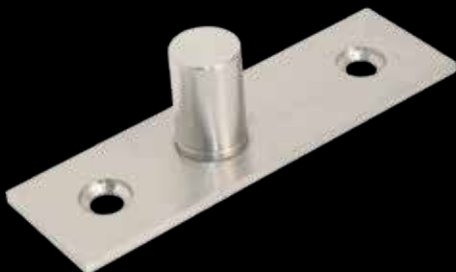
CT33

MATERIAL

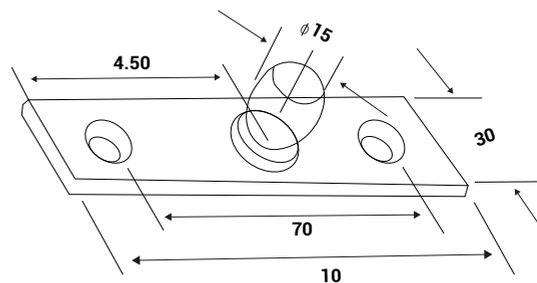
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satin



UNIDADES EN MILÍMETROS

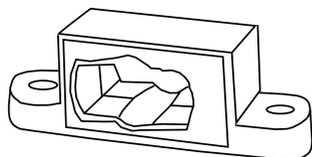


INSERTO PARA CRISTAL TEMPLADO

JACKSON

CLAVE

CTIN

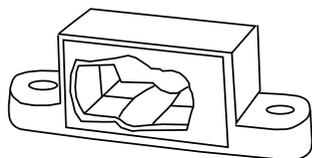


INSERTO PARA CRISTAL TEMPLADO

DAWH

CLAVE

CTIND



PIVOTE DE GIRO DAWH

PARA HERRAJE INFERIOR

CLAVE

PGD

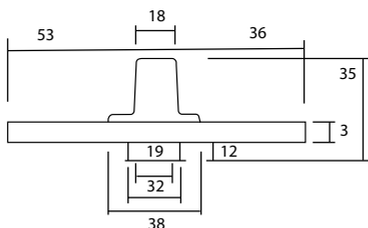
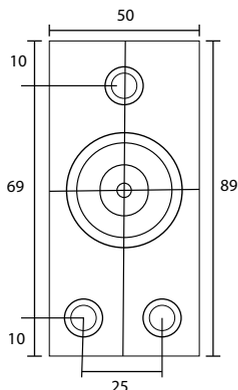
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Pivote de Giro DAWH para herraje inferior Jackson.
- *Fijación a piso
- *Capacidad de Carga 100 Kg.
- *Pivote de Giro DAWH con balero.
- *Se utiliza como sustituto de la bisagra hidráulica.
- *Incluye tornillos y taquetes



UNIDADES EN MILÍMETROS



KIT DE HERRAJE INFERIOR HIDRÁULICO 90°

CON TOPE

CLAVE

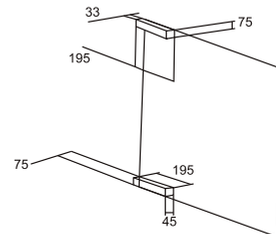
KITHI
KITHIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

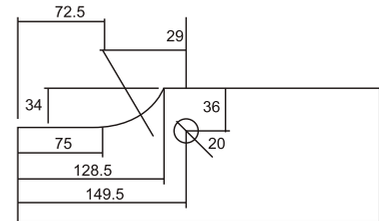
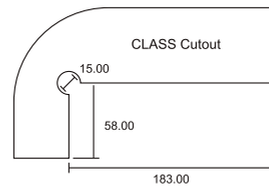
Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS

INFERIOR

SUPERIOR



BASE REDONDA PARA 2"

CLAVE

BRDAIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

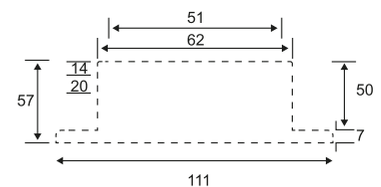
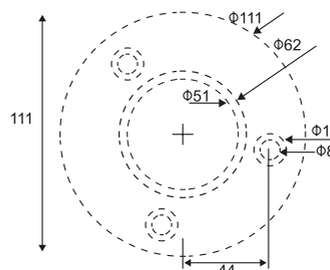
ACABADO

Satín



*Base redonda para poste de barandal redondo con sujeción a piso y/o pared

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

BASE REDONDA PARA 2"

PLANA

CLAVE

BR2PDAIS

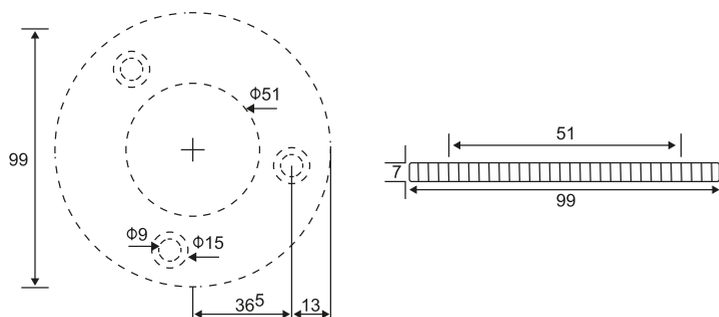
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

*Base redonda plana para poste de barandal redondo con sujeción a piso



UNIDADES EN MILÍMETROS



BASE REDONDA PARA 2"

PLANA CON TAPA

CLAVE

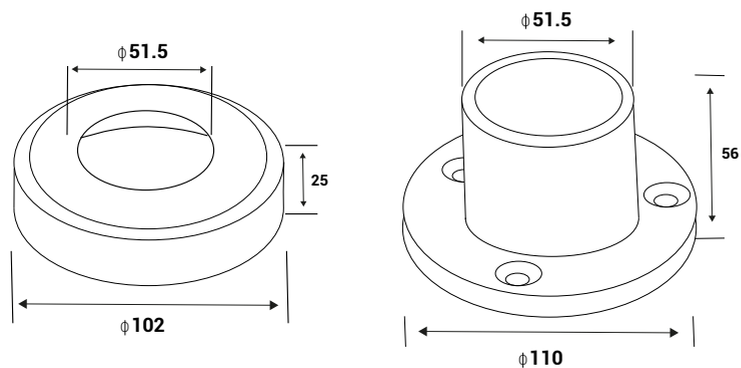
BRPTDAIS2

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



BASE REDONDA PARA 1-1/2"

PLANA CON TAPA

CLAVE

BRPTDAIS 1 1/2

MATERIAL

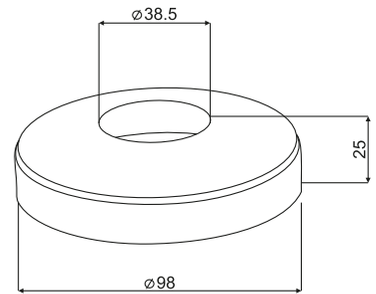
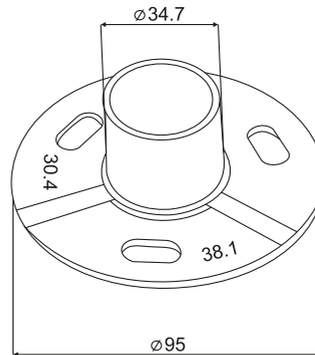
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



BASE REDONDA PARA 2"

CHICA

CLAVE

BRCHDAIS
BRCHDAIN

MATERIAL

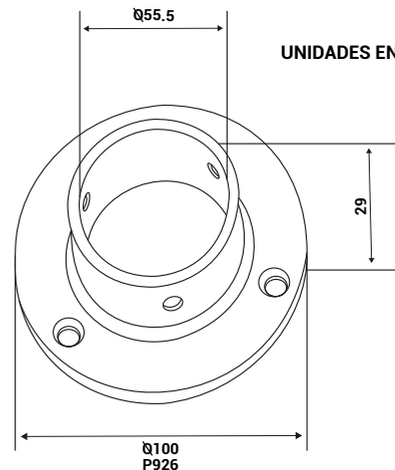
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



BASE REDONDA PARA 1-1/2"

CHICA

CLAVE

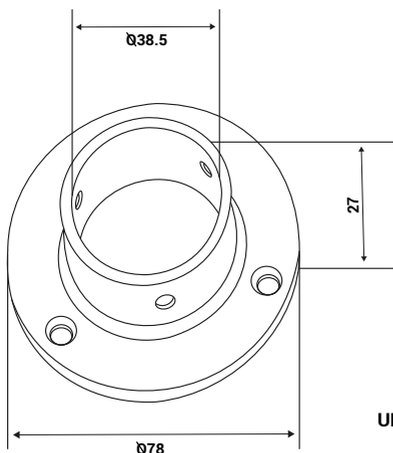
MATERIAL

ACABADO

BRDAIS 1 1/2

Acero Inoxidable 304

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPA BASE REDONDA

PARA 2"

CLAVE

MATERIAL

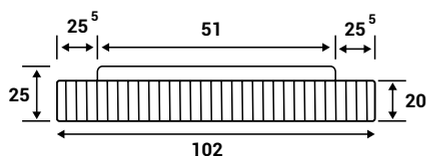
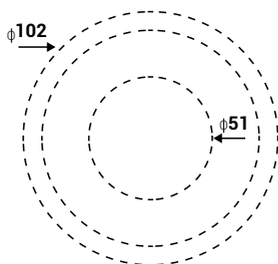
ACABADO

TBRDAIS
TBRDAIN

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

Satín
Negro

*Tapa de base redonda para poste de barandal redondo con sujeción a piso



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR MURO-PASAMANOS PARA 2"



CLAVE

CMPAIS
CMPAIN

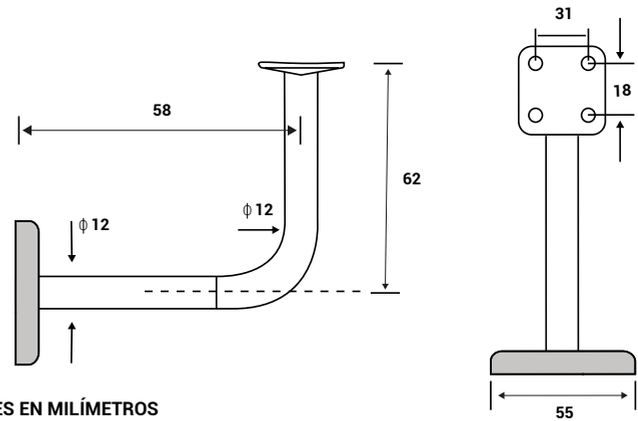
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Conector Muro a Pasamanos de tubo
*Incluye tornillos para instalar al tubo



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR MURO-PASAMANOS PARA 2"

ARTICULADO



CLAVE

CMPARAI5

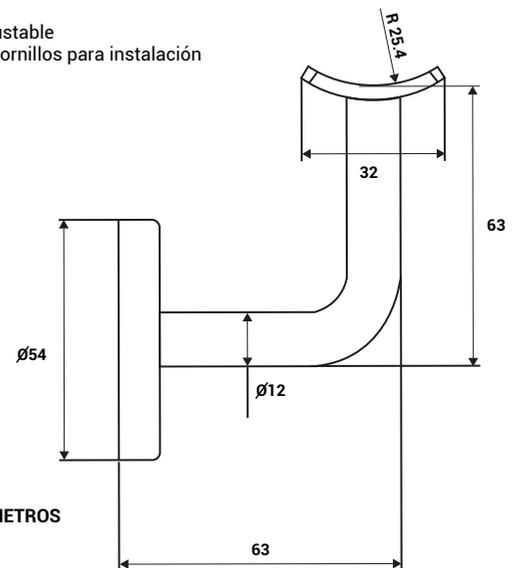
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

*Base Ajustable
*Incluye tornillos para instalación



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CONECTOR VIDRIO-PASAMANOS PARA 2"

CORTO

CLAVE

CCVPAIS
CCVPAIN

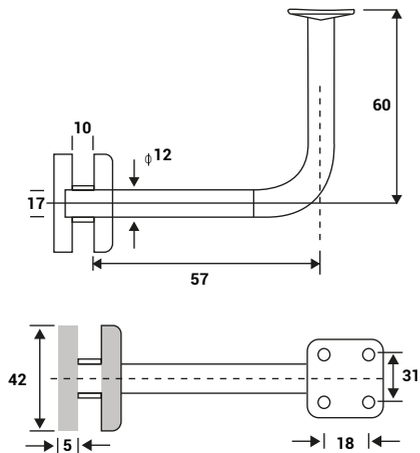
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Conector Vidrio a Pasamanos de tubo
- *Para Vidrio Templado de 8 a 12 mm
- *Requiere perforación
- *Barreno 20 mm
- *Incluye tornillos para instalar al tubo



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR VIDRIO-PASAMANOS PARA 2"

LARGO

CLAVE

CLVPAIS

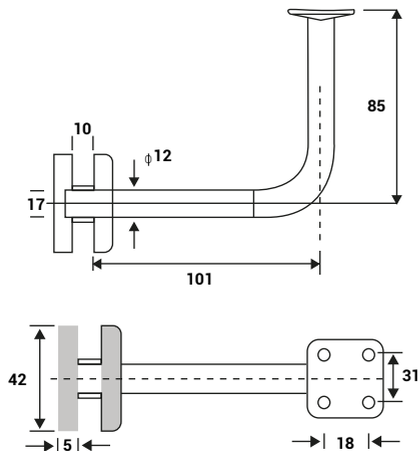
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Conector Vidrio a Pasamanos de tubo
- *Para Vidrio Templado de 8 a 12 mm
- *Requiere perforación
- *Barreno 20 mm
- *Incluye tornillos para instalar al tubo



UNIDADES EN MILÍMETROS

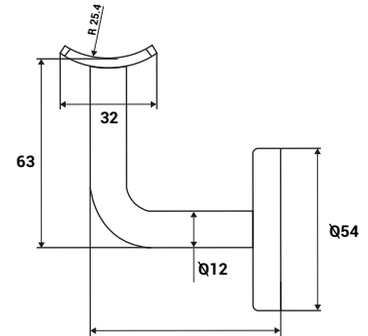


CONECTOR VIDRIO-PASAMANOS PARA 2"

ARTICULADO



CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CVPARAIS	Acero Inoxidable 304	Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

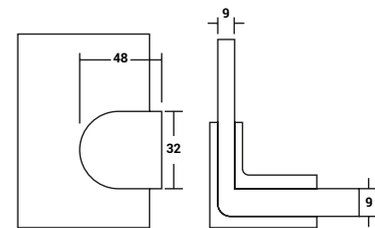
CONECTOR ESQUINERO

CURVO



CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CECAIS	Acero Inoxidable 304	Satín
CECAIN	Acero Inoxidable 304	Negro

Templado de 9 mm
*No requiere perforación en el
Cristal Templado



UNIDADES EN MILÍMETROS

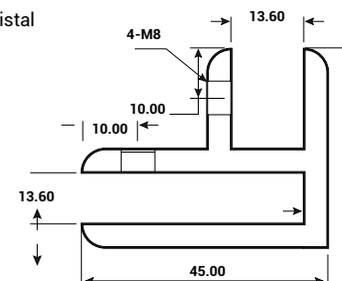
CONECTOR ESQUINERO

RECTANGULAR



CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CERAIS	Acero Inoxidable 304	Satín
CERAIN	Acero Inoxidable 304	Negro

*Union a dos cristales a 90° para Cristal
Templado de 9 a 12 mm
*No requiere perforación en el
Cristal Templado



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CONECTOR ESQUINERO

RECTANGULAR

CLAVE

CER2AIS
CER2AIN

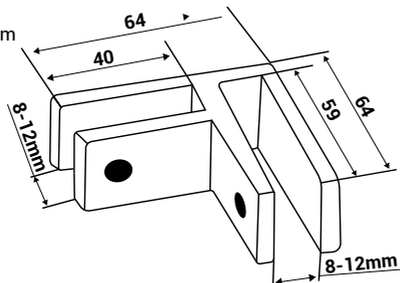
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Para cristal templado de 8 a 12 mm
- *No requiere perforación
- *Unión 2 cristales a 90°



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR ESQUINERO

180°

CLAVE

CR1802AIS
CR1802AIN

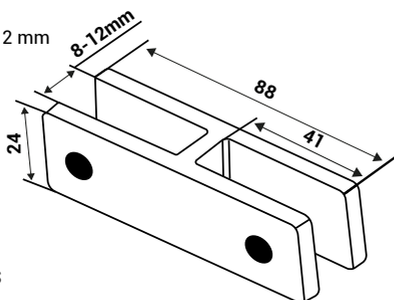
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Para cristal templado de 8 a 12 mm
- *No requiere perforación
- *Unión 2 cristales a 180°



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR ESQUINERO

A MURO

CLAVE

CRM2AIS
CRM2AIN

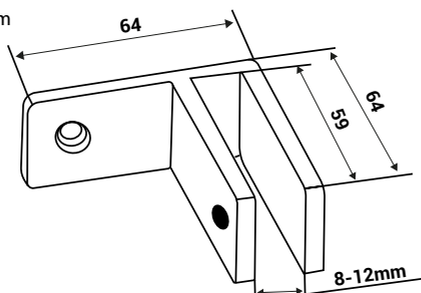
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Para cristal templado de 8 a 12 mm
- *No requiere perforación
- *Unión muro-vidrio a 90°



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR RECTANGULAR

AJUSTABLE



CLAVE

CRA2AIS
CRA2AIN

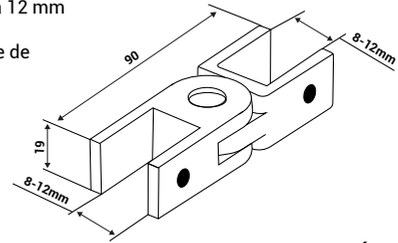
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

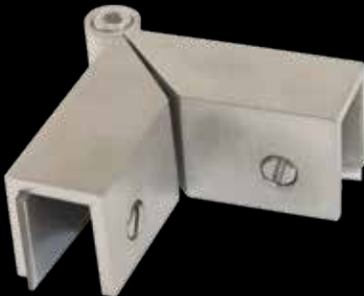
*Para cristal templado de 8 a 12 mm
*No requiere perforación
*Unión a 2 cristales ajustable de 90° a 180°



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR ESQUINERO

SUPERIOR AJUSTABLE



CLAVE

CESAIS
CESAIN

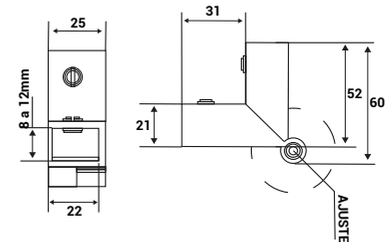
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

UNIDADES EN MILÍMETROS



CHAPETÓN ESTABILIZADOR

CLAVE

CDEAIS
CDEAIN

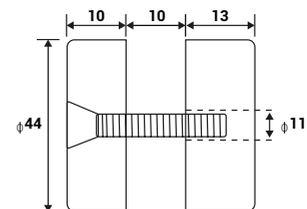
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Chapetón estabilizador Vidrio-Vidrio
*Para Vidrio Templado de 10 a 12 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS

CHAPETÓN ESTABILIZADOR

CLAVE

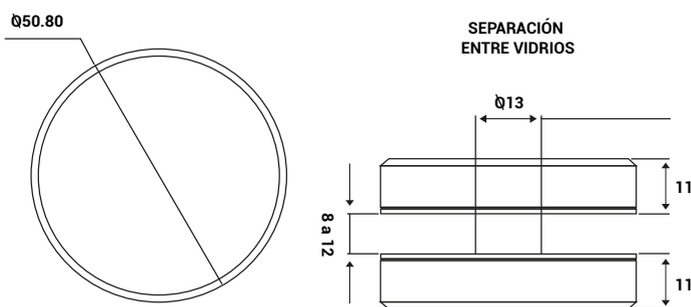
CDEAS
CDEAN

MATERIAL

Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Negro



CONECTOR TUBO-TUBO 180°

PARA 2"

CLAVE

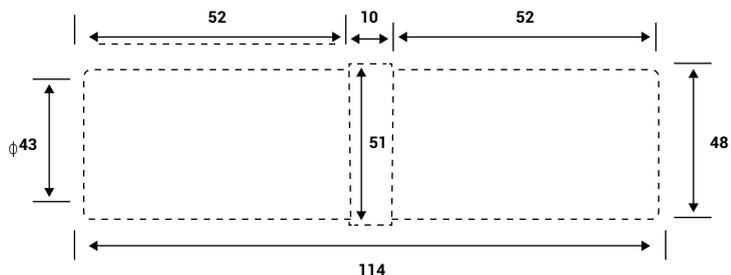
CTT180DAIS
CTT180DAIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



CONECTOR TUBO-TUBO 180°

1-1/2

CLAVE

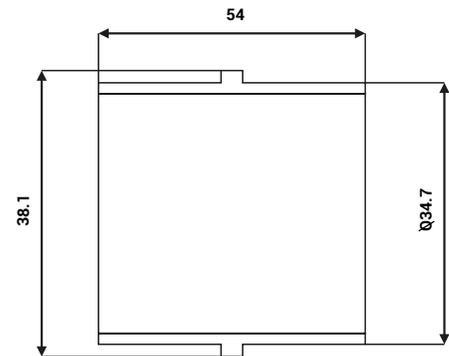
CTT180DAIS 1 1/2

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR TUBO-TUBO 90°

2"

CLAVE

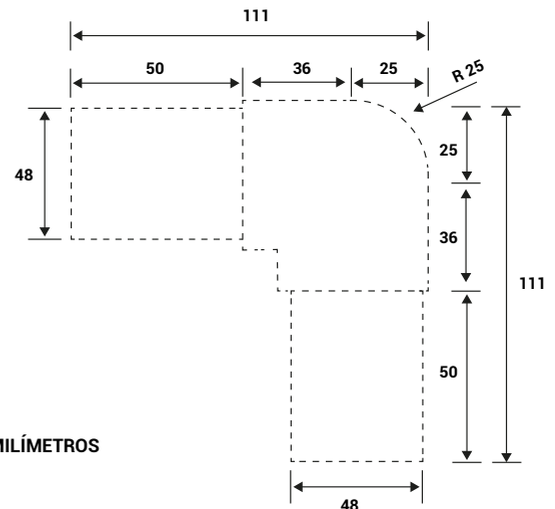
CTT90DAIS
CTT90DAIN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONECTOR TUBO-TUBO 90°

1-1/2

CLAVE

CTT90DAIS 1 1/2

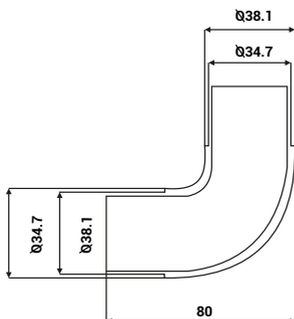
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

*Conector Tubo-Tubo de 90° con Esquina Redonda



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR TUBO-TUBO AJUSTABLE

2"

CLAVE

CTTADAIS
CTTADAIN

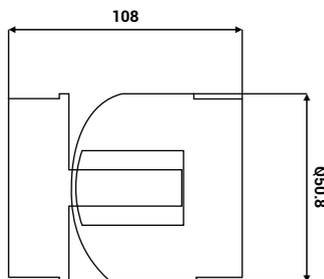
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Angulo de 0° a 90°
*Incluye Llaven Allen



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR TUBO-TUBO AJUSTABLE

1-1/2

CLAVE

CTTADAIS 1 1/2

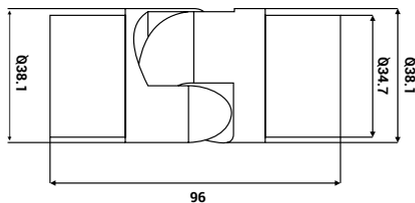
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

*Angulo de 0° a 90°

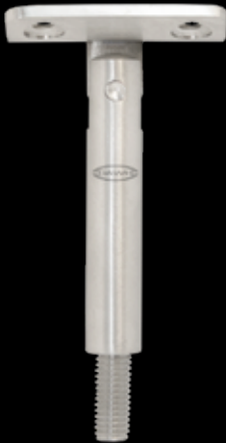


UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR ARTICULADO PARA BARANDAL

2"



CLAVE

CAPBAIS
CAPBAIN

MATERIAL

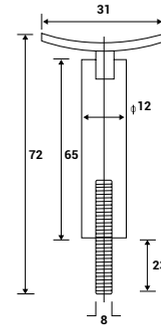
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Conector Articulado de poste para Barandal a Pasamanos redondo con rosca incluida
*Incluye tornillo para instalar al tubo

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR ARTICULADO PARA BARANDAL

1-1/2"



CLAVE

CAPBAIS 1 1/2

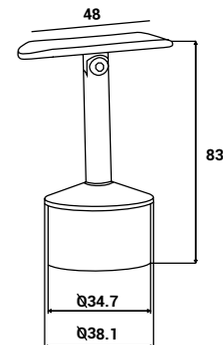
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPA PARA TUBO CON CONECTOR ARTICULADO

2"



CLAVE

TTCAAIS

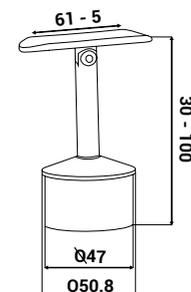
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPÓN PARA CONECTOR DE ROSCA

2"

CLAVE

TCRDAIS
TCRDAIN

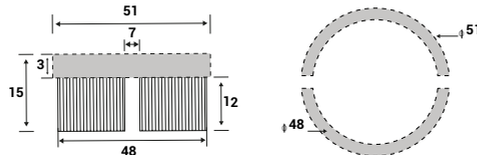
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Tapón plano de poste para barandal redondo para recibir conector de rosca



UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPÓN PARA TERMINACIÓN DE BARANDAL

2"

CLAVE

TTBDAIS
TTBDAIN

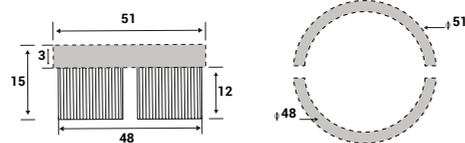
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

*Tapón para terminación de barandal redondo



UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPÓN PARA TERMINACIÓN DE BARANDAL

CURVO PARA 2"

CLAVE

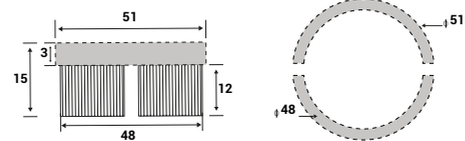
TTBDCUAIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



TAPÓN PARA TERMINACIÓN DE BARANDAL

1-1/2"

CLAVE

TTBDAIS 1 1/2

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

*Tapón para terminación de barandal redondo

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR GRAPA PARA 2"

CURVO



CLAVE

CGCDAIS
CGCDAIN

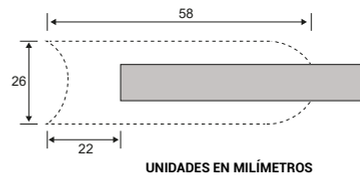
MATERIAL

Zamac
Zamac

ACABADO

-Satín
-Negro

- *Conector Grapa Base Curva
- *Para Vidrio de 8 a 10 mm
- *No requiere perforación en el vidrio



CONECTOR GRAPA PARA 2"

PLANO



CLAVE

CGPDAIS
CGPDAIN

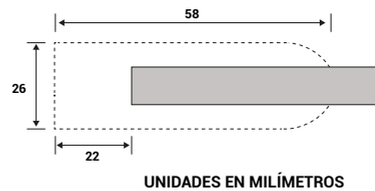
MATERIAL

Zamac
Zamac

ACABADO

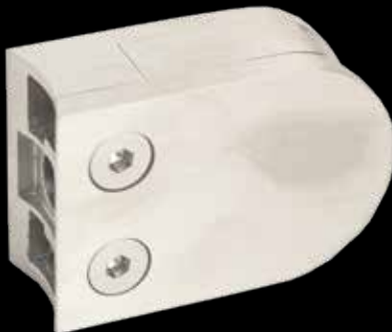
Satín
Negro

- *Conector Grapa Base Plana
- *Para Vidrio de 8 a 10 mm
- *No requiere perforación en el vidrio



CONECTOR GRAPA PARA 2"

CURVO CON TOPE



CLAVE

CGCTAIS

MATERIAL

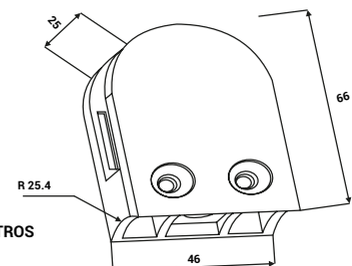
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Perforación opcional
- *Se puede hacer Derecho o Izquierdo
- *Para Cristal de 8 a 10 mm
- *Incluye base para sentar el cristal

UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR GRAPA PARA 2"

PLANO CON TOPE

CLAVE

CGPTAIS

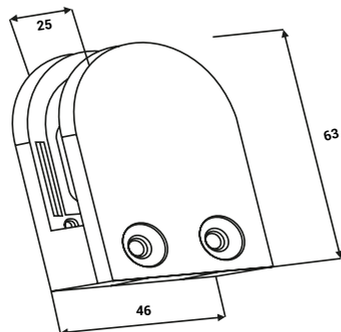
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Perforación opcional
- *Se puede hacer Derecho o Izquierdo
- *Para Cristal de 8 a 10 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR POSTE-TUBO PARA BARANDAL

INTERMEDIO

CLAVE

CINTPT

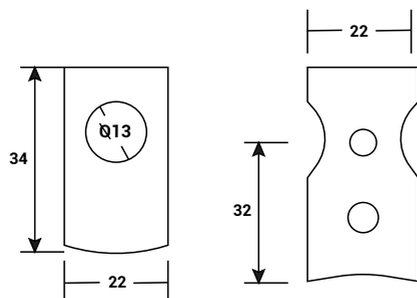
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Base Curva para 50.8 mm
- *Para Tubo de 12 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR POSTE-TUBO PARA BARANDAL

IZQUIERDO/DERECHO

CLAVE

CIZQPT
CDERPT

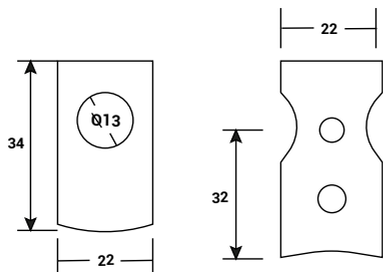
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Satín

- *Base Curva para 50.8 mm
- *Para Tubo de 12 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



MINIPOSTE DAWH HUECO

25 CM



CLAVE

MPDHS
MPDHN

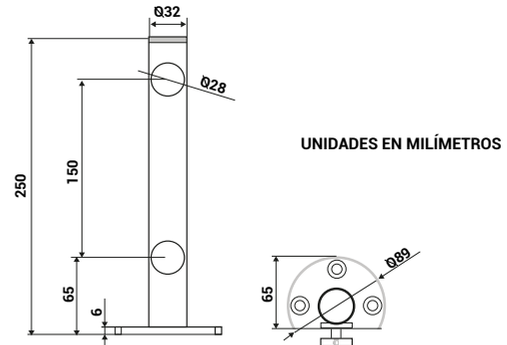
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inoxidable
- *Soporte hasta 100 kg por pieza
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Instalar en cristales de altura máxima 1.20 mts
- *Separación no mayor a 1.50 mts de mini poste a mini poste



MINIPOSTE DAWH HUECO

50 CM



CLAVE

MPDHS50
MPDHN50

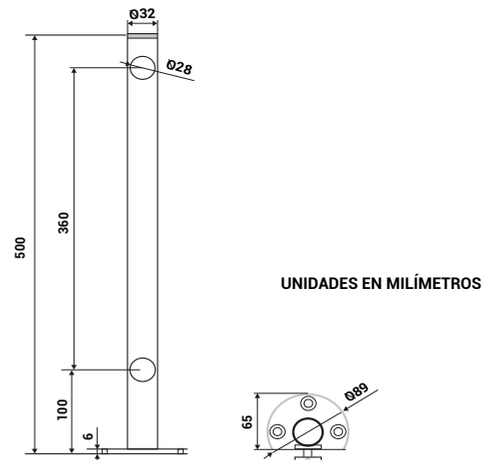
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inoxidable
- *Soporta hasta 100 kg por pieza
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Instalar en cristales con una altura máxima de 1.50 mts
- *Con una separación no mayor a 1.50 mts de mini poste a mini poste



MINIPOSTE DAWH HUECO PARA ESCALERA

50 CM

CLAVE

MPDHS50E
MPDHN50E

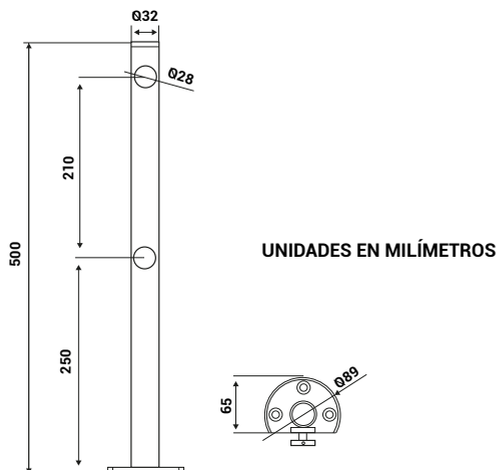
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inoxidable
- *Soporta hasta 100 kg por pieza
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Instalar en cristales con una altura máxima de 1.50 mts
- *Con una separación no mayor a 1.50 mts de mini poste a mini poste



MINIPOSTE DAWH SOLIDO

25 CM

CLAVE

MPDS
MPDN

MATERIAL

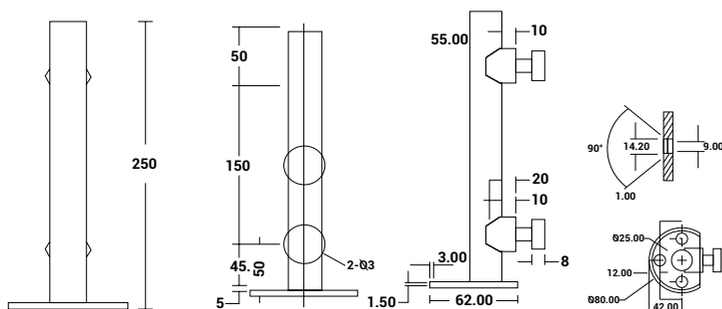
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Soporta hasta 115 kilos por pieza
- *Barreno 16 mm
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Instalar en cristales de una altura máxima de 1.20 mts
- *Separación no mayor a 1.50 mts de mini poste a mini poste
- *Incluye Llave Allen, Tornillos y Taquetes Expansores

UNIDADES EN MILÍMETROS



MINIPOSTE DAWH SOLIDO

50 CM



CLAVE

MPDS50
MPDSN50

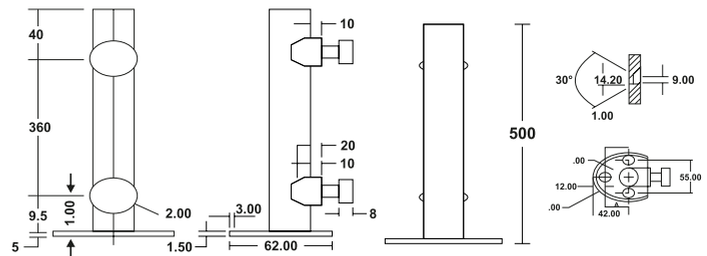
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Soporta hasta 115 kgs por pieza
- *Barrenos de 16 mm
- *Instalar en cristales con una altura máxima de 1.50 mts
- *Con una separación no mayor a 1.50 mts de uno a otro
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Incluye Llave Allen, Tornillos y Taquetes Expansores



UNIDADES EN MILÍMETROS

MINIPOSTE CUADRADO

16.2 CM



CLAVE

MPC162S
MPC162N

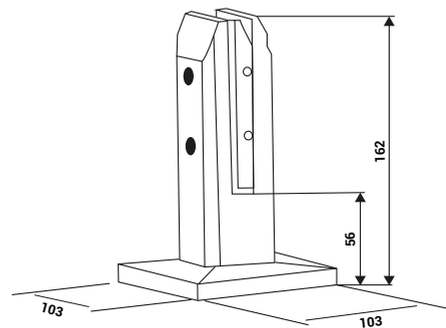
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor, Tornillo Acero Inoxidable y Tapa Embellecedora
- *No requiere perforación
- *Soporta hasta 100 kg por pieza
- *Altura recomendada 1.10 mts
- *Ancho máximo 1.30 mts



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

MINIPOSTE RECTANGULAR

16 CM

CLAVE

MPRC16S
MPRC16N

MATERIAL

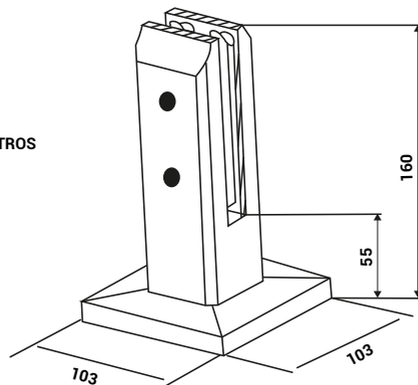
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor, Tornillo Acero Inoxidable y Tapa Embellecedora
- *No requiere perforación
- *Soporta hasta 100 kg por pieza
- *Altura recomendada 1.10 mts
- *Ancho máximo 1.30 mts

UNIDADES EN MILÍMETROS



MINIPOSTE RECTANGULAR

23 CM

CLAVE

MPRC23S
MPRC23N

MATERIAL

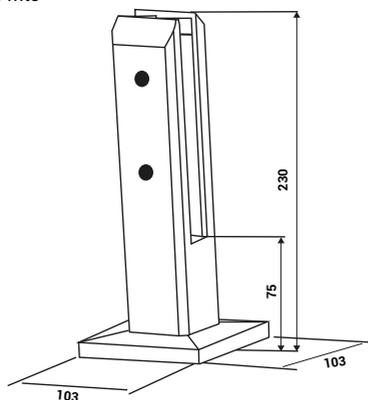
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor, Tornillo Acero Inoxidable y Tapa Embellecedora
- *No requiere perforación
- *Soporta hasta 1.20 kg
- *Altura recomendada 1.20 mts
- *Ancho máximo 1.50 mts

UNIDADES EN MILÍMETROS



MINIPOSTE REDONDO

16 CM



CLAVE

MPRD16S
MPRD16N

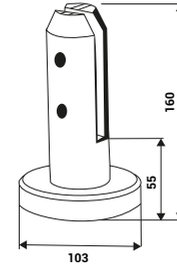
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor, Tornillo Acero Inoxidable y Tapa Embellecedora
- *No requiere perforación
- *Soporta hasta 100 kg por pieza
- *Altura recomendada 1.10 mts
- *Ancho máximo 1.30 mts.



UNIDADES EN MILÍMETROS

MINIPOSTE REDONDO

23 CM



CLAVE

MPRD23S
MPRD23N

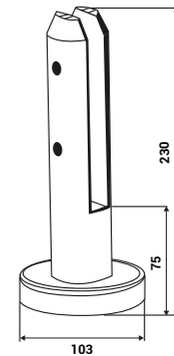
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor, Tornillo Acero Inoxidable y Tapa Embellecedora
- *No requiere perforación
- *Soporta hasta 1.20 kg
- *Altura recomendada 1.20 mts
- *Ancho máximo 1.50 mts



UNIDADES EN MILÍMETROS

ADAPTADOR DE MINIPOSTE PARA ESCALERA



CLAVE

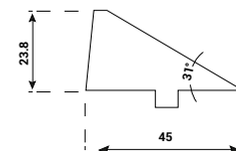
AMPE

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS

POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 1 MT

CLAVE

P2100

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

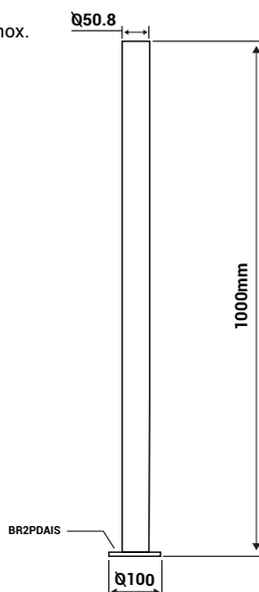
Satín

- *Base y Tapa Embellecedora
- *Taquete Expansor y Tornillo Acero Inox.



TBRDAIS

UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 1 MT

INICIAL

CLAVE

P2100CCG
P2100CCGN

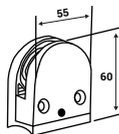
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Base y Tapa Embellecedora
- *2 Conectores Grapa (CGCDAIS)
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.

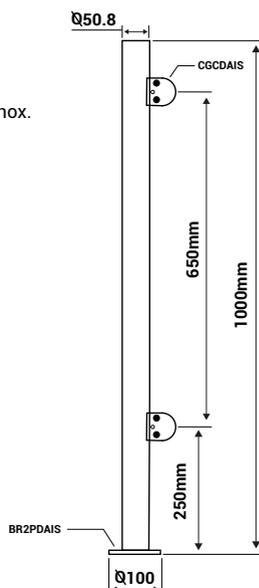


CGCDAIS
Apto para vidrio de 8-10 mm



TBRDAIS

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 1 MT

INTERMEDIO 180°



CLAVE

P2100CCG180
P2100CCG180N

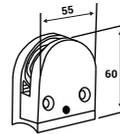
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Base y Tapa Embellecedora
- *4 Conectores Grapa (CGCDAIS) a 180°
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.

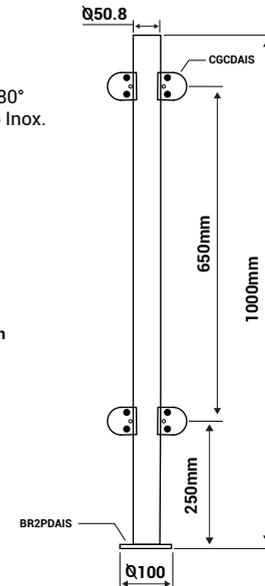


CGCDAIS
Apto para vidrio de 8-10 mm



TBRDAIS

UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 1 MT

ESQUINERO 90°



CLAVE

P2100CCG90
P2100CCG90N

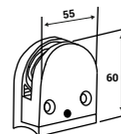
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Base y Tapa Embellecedora
- *4 Conectores Grapa (CGCDAIS) a 90°
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.

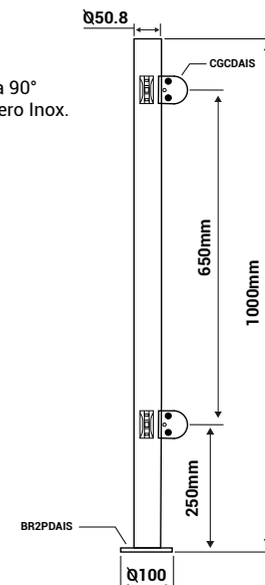


CGCDAIS
Apto para vidrio de 8-10 mm



TBRDAIS

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 95 CM

INTERMEDIO 180°

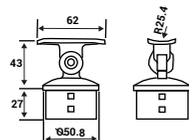
CLAVE

MATERIAL

ACABADO

P295CCG180S Acero Inoxidable 304 Satín

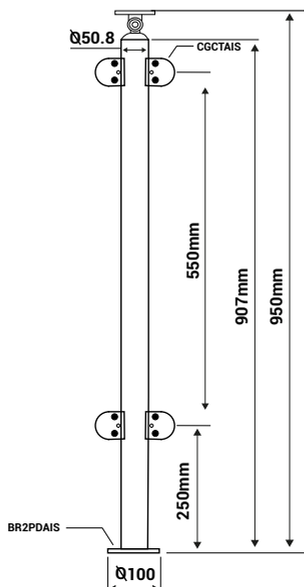
- *Base y Tapa Embellecedora
- *4 Conectores Grapa (CGCTAIS) a 180°
- *Tapa Final con conector Articulado
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.



CGCTAIS
Apto para vidrio de 8-10 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 1 MT

INICIAL

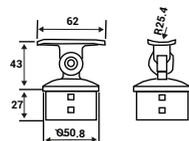
CLAVE

MATERIAL

ACABADO

P295CCGS Acero Inoxidable 304 Satín

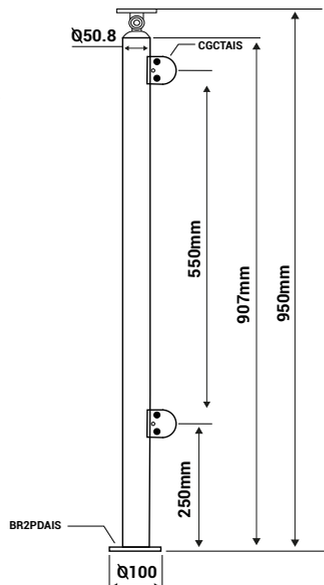
- *Base y Tapa Embellecedora
- *2 Conectores Grapa (CGCTAIS)
- *Tapa Final con conector Articulado
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.



CGCTAIS
Apto para vidrio de 8-10 mm



UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE DE 2" PARA BARANDAL DE 95 CM



CLAVE

P295CIS

MATERIAL

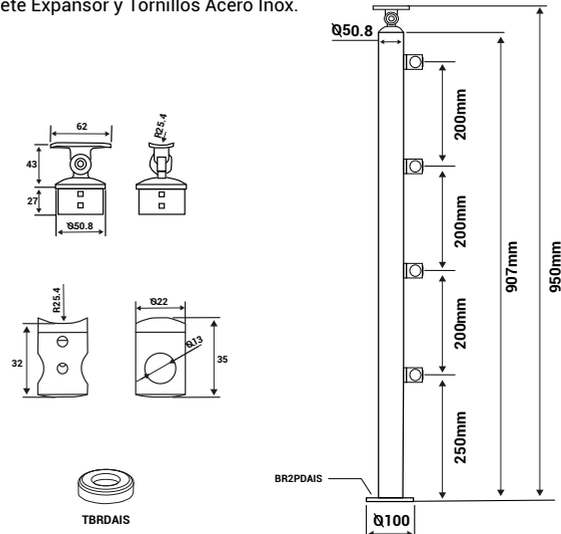
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Base y Tapa Embellecedora
- *4 Conectores Intermedios
- *Tapa Final con conector Articulado
- *Taquete Expansor y Tornillos Acero Inox.

UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE DE PLACA SOLIDA PARA BARANDAL DE CRISTAL



CLAVE

PPSBS
PPSBN

MATERIAL

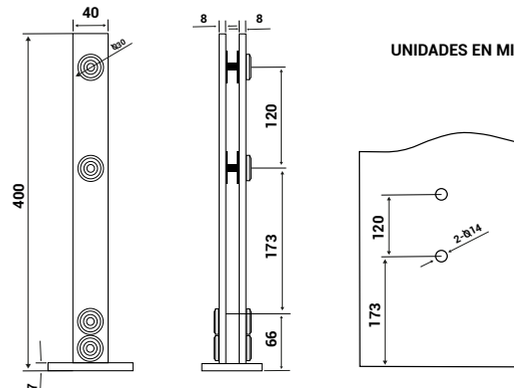
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inox.
- *Altura máxima cristal 110 mts
- *Separación entre postes 1.20 mts
- *Soporta hasta 100 Kg

UNIDADES EN MILÍMETROS



POSTE CUADRADO CON PLACA

40 CM

CLAVE

PCP40S
PCP40N

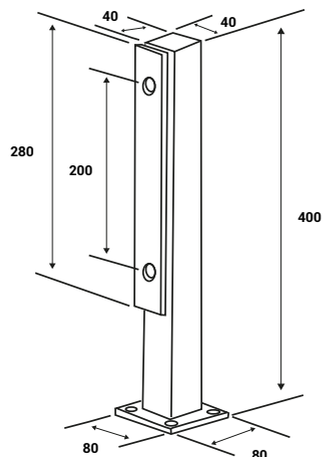
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inox
- *Altura máxima cristal 110 mts
- *Separación entre postes 1.20 mts
- *Soporta hasta 100 Kg.



UNIDADES EN MILÍMETROS



LLAVE DE INSTALACIÓN PARA HERRAJE DE CRISTAL

CLAVE

LLIHC

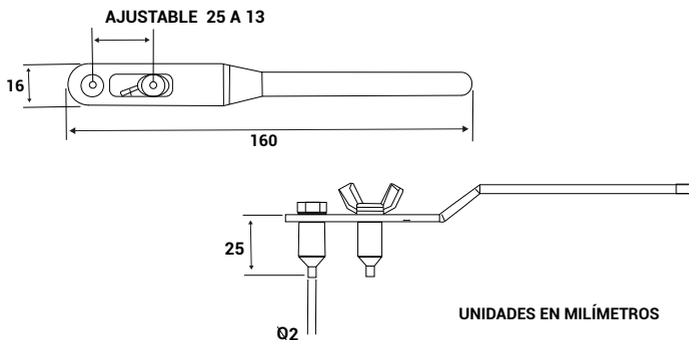
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

- *Incluye Expansor y Tornillo Acero Inox.



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA DE EMBUTIR PARA VENTANA DAWH

PARA 2"

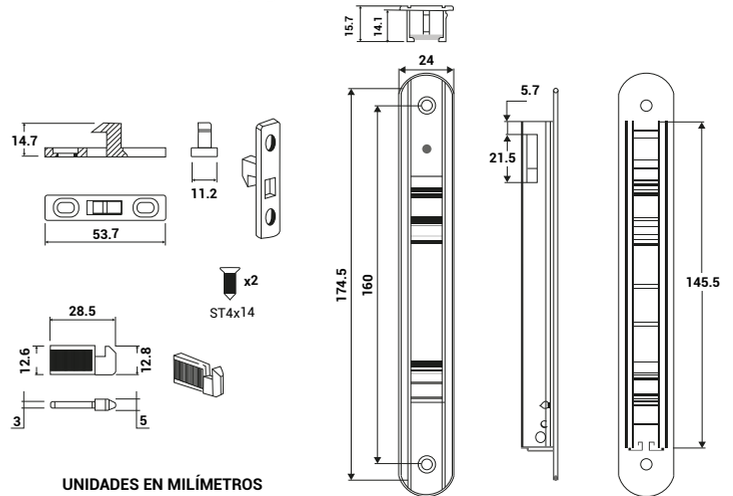


CLAVE

JE21
JE22
JE23
JE24
JE26
JE27
JE28

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

JALADERA DE EMBUTIR PARA PUERTA DAWH

PARA 3"

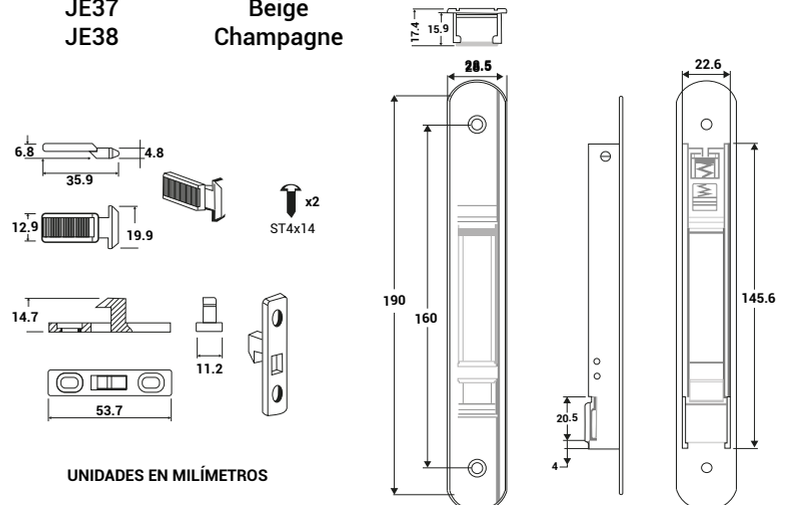


CLAVE

JE31
JE32
JE33
JE34
JE36
JE37
JE38

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

JALADERA DE EMBUTIR PARA VENTANA DAWH

FIJACIÓN SIN TORNILLO

CLAVE

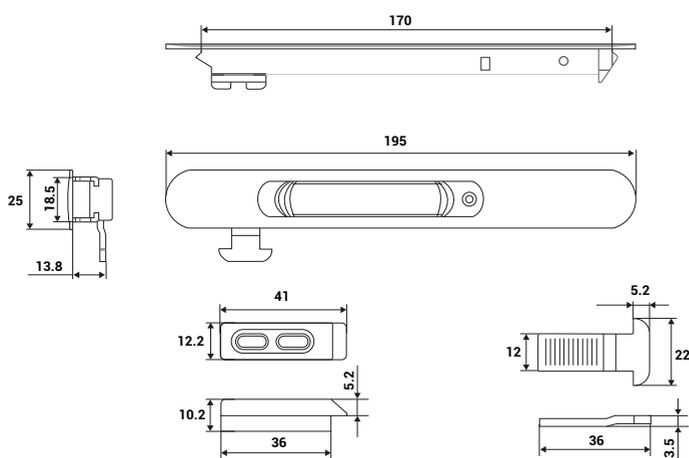
JEES1
JEES3
JEES4

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Natural
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA DE EMBUTIR PARA PUERTA DAWH

FIJACIÓN CON TORNILLO

CLAVE

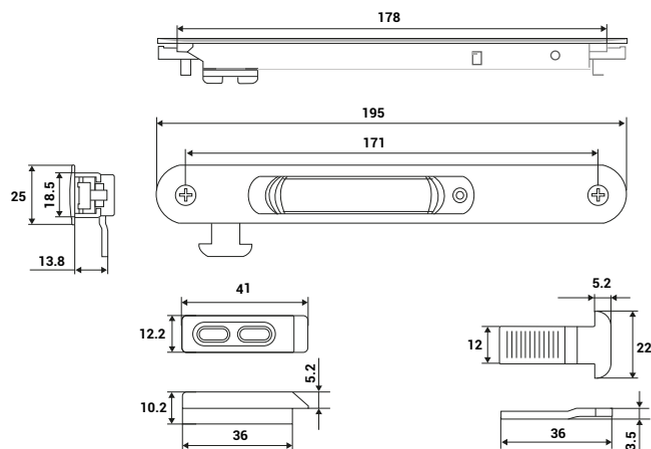
JEET1
JEET3
JEET4

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Natural
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO C

15 CM



CLAVE

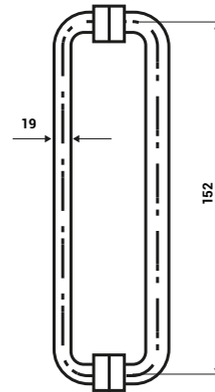
CT2719S
CT2719N
CT2719C
CT2719O

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado
Oro



UNIDADES EN MILÍMETROS

JALADERA PARA CRISTAL TIPO C

20 CM



CLAVE

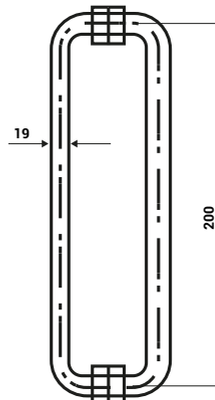
CT2720S
CT2720N
CT2720C
CT2720O

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado
Oro



UNIDADES EN MILÍMETROS

JALADERA PARA CRISTAL TIPO C

CUADRADA 20 CM

CLAVE

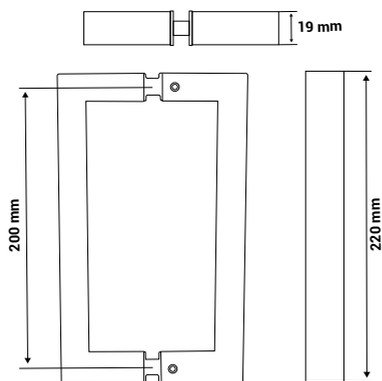
CT2720CS
CT2720CN
CT2720CC

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA TOALLERO PARA CRISTAL

CLAVE

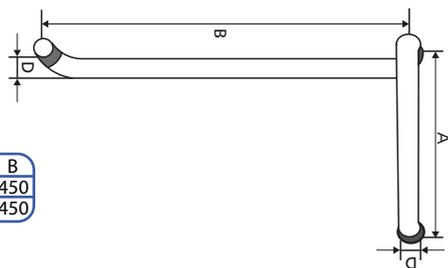
CT29S
CT29N
CT29C
CT29O
CT2915S
CT2915N
CT2915C

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado
Oro
Satín
Negro
Cromado



CLAVE	D	A	B
CT29	19	200	450
CT2915	19	150	450

UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TOALLERO

PERILLA LÍNEA



CLAVE

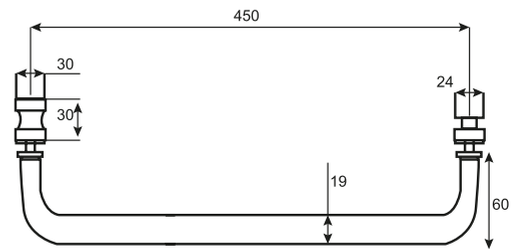
CT31S
CT31N
CT31C

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS

TOALLERO PARA PUERTA DE CRISTAL



CLAVE

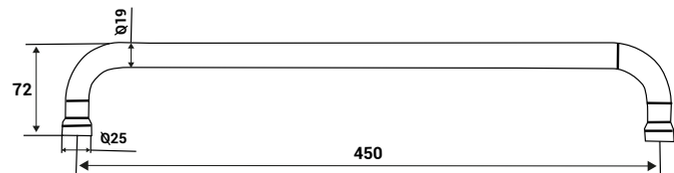
CT32S
CT32C

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS

JALADERA TOALLERO PARA CRISTAL

CUADRADA

CLAVE

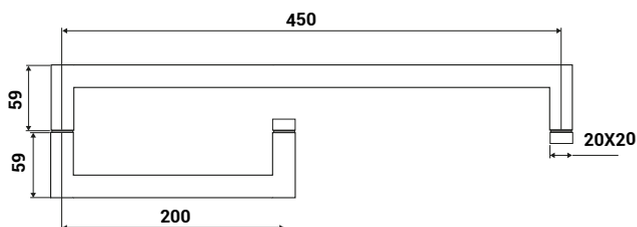
CT34S
CT34N
CT34C

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS



PERILLA CUÑA

CLAVE

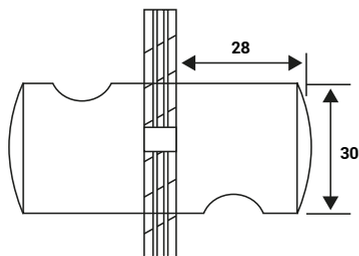
PCAIS
PCAIC
PCAS
PCAC

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Cromado
Satín
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS



PERILLA LÍNEA DOBLE



CLAVE

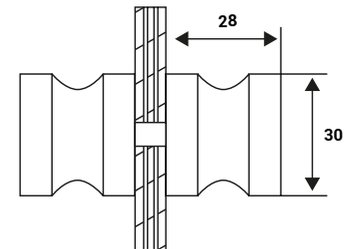
PRAIS
PRAIC
PRAIO
PRAS
PRAN
PRAC

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Satín
Cromado
Oro
Satín
Negro
Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS

PERILLA LÍNEA DE ALUMINIO SENCILLA



CLAVE

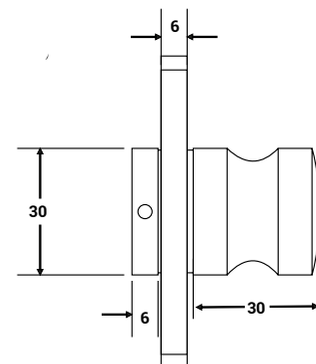
PLAS1
PLAS3
PLAS4
PLAS6
PLAS9

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Aluminio Brillante



UNIDADES EN MILÍMETROS

PERILLA BOTÓN

CLAVE

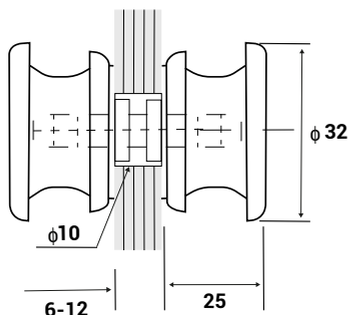
PBAS

MATERIAL

Aluminio

ACABADO

Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA REDONDA

CHICA

CLAVE

JRCS
JRCN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

GRANDE

CLAVE

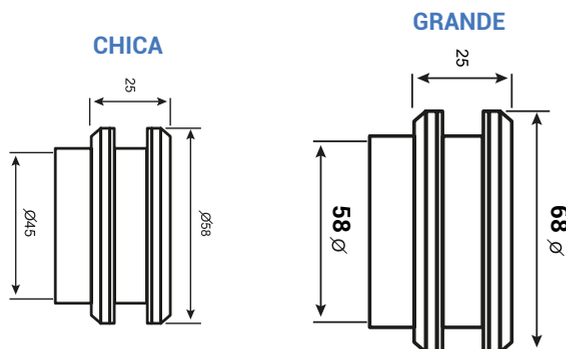
JRGS
JRGN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO C



CLAVE

CT27

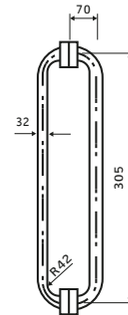
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO H



CLAVE

CTH30
CTH30N
CTH45
CTH45N
CTH50
CTH50N
CTH60
CTH60N
CTH100
CTH100N
CTH120
CTH120N
CTH150
CTH150N
CTH180
CTH180N

MATERIAL

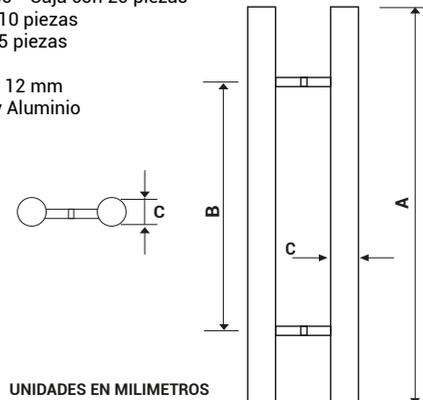
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Satín
Negro

- *CTH30, CTH45, CTH50, CTH60 - Caja con 20 piezas
- *CTH100, CTH120 - Caja con 10 piezas
- *CTH150, CTH180 - Caja con 5 piezas
- *Barrenos de 13 mm
- *Para Cristal Templado de 9 a 12 mm
- *Incluye Tornillo para Cristal y Aluminio

CLAVE	C	A	B
CTH30	25	300	200
CTH45	32	450	275
CTH50	32	500	300
CTH60	32	600	425
CTH100	38	1000	800
CTH120	38	1200	800
CTH150	38	1500	1020
CTH180	38	1800	1500



UNIDADES EN MILIMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

JALADERA PARA CRISTAL TIPO H

DIÁMETRO 1 PULGADA

CLAVE

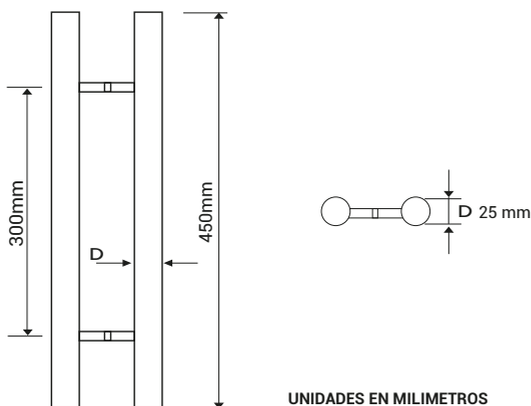
CTH451S
CTH451N

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO H

CON CENTRO AJUSTABLE

CLAVE

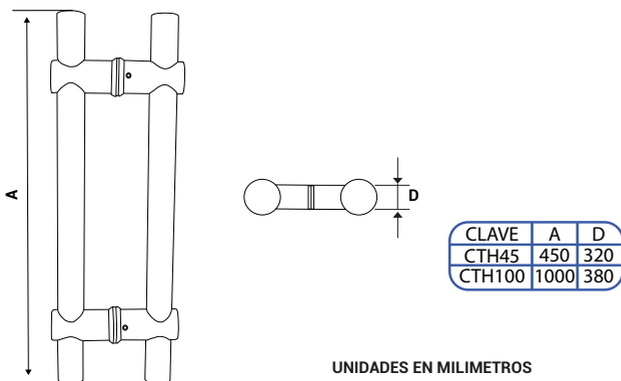
CTH45CAS
CTH45CAN
CTH100CAS
CTH100CAN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Satín
Negro



UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO H

DESFAZADA



CLAVE

CTHD45
CTHD45N
CTHD100
CTHD100N

MATERIAL

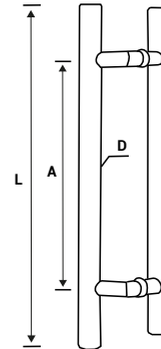
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Satín
Negro

CLAVE	L	A	D
CTHD45	450	275	320
CTHD100	1000	800	380

UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO H

CUADRADA



CLAVE

CTH30CS
CTH30CN
CTH45CS
CTH45CN
CTH60CS
CTH60CN
CTH100CS
CTH100CN
CTH120CS
CTH120CN
CTH150CS
CTH150CN

MATERIAL

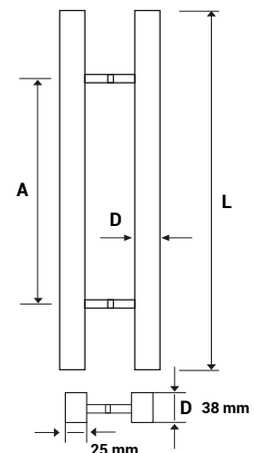
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro
Satín
Negro
Satín
Negro
Satín
Negro
Satín
Negro
Satín
Negro

CLAVE	L	A
CTH30C	300	200
CTH45C	450	275
CTH60C	600	425
CTH100C	1000	800
CTH120C	1200	800
CTH150C	1500	1020

UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO D

CLAVE

CT35B305
CT35B600
CT35B800

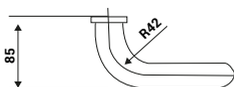
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

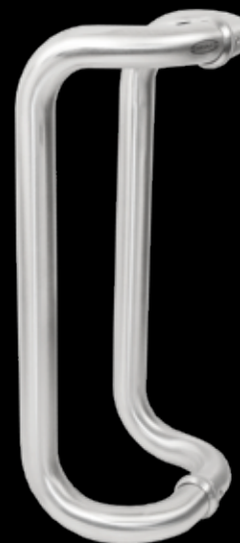
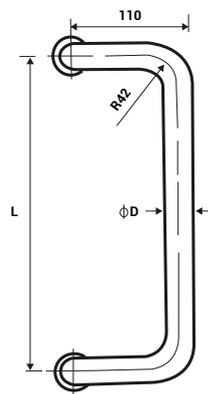
ACABADO

Satín
Satín
Satín

CLAVE	L	D
CT35B305	305	250
CT35B600	600	320
CT35B800	800	380



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA PARA CRISTAL TIPO D

CLAVE

CT28
CT28N

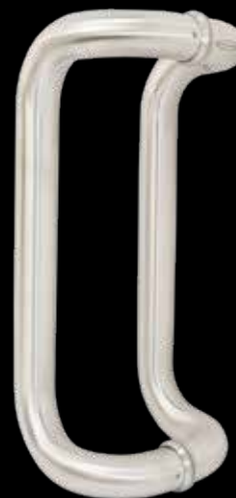
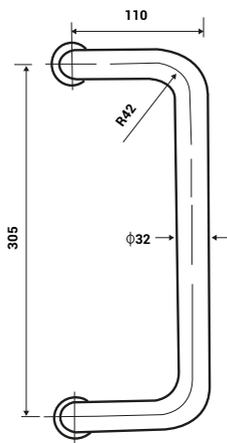
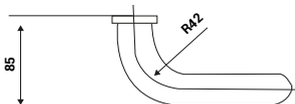
MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA DE ALUMINIO

CURVA 45 CM



CLAVE

JCA451
JCA453
JCA454

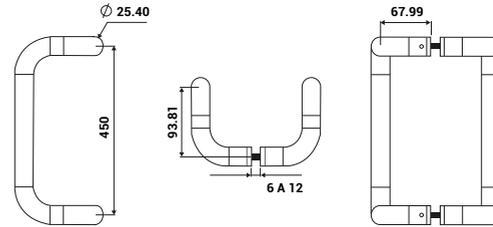
MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco

UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA DE ACERO INOXIDABLE

CURVA



CLAVE

CT36CS

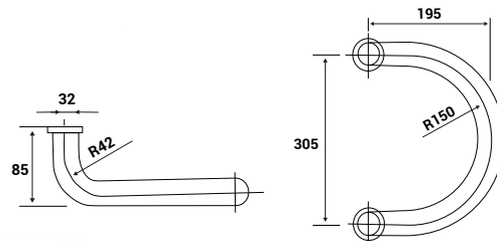
MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín

UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA DE ACERO INOXIDABLE

TIPO V



CLAVE

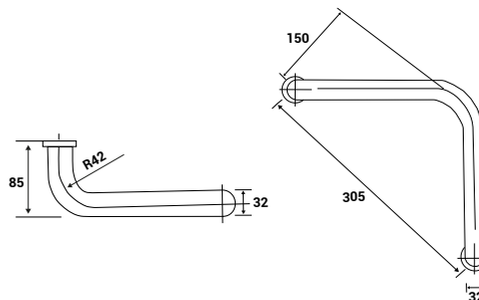
CT37VS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

JALADERA PARA CRISTAL TIPO H

CON LLAVE 150 CM

CLAVE

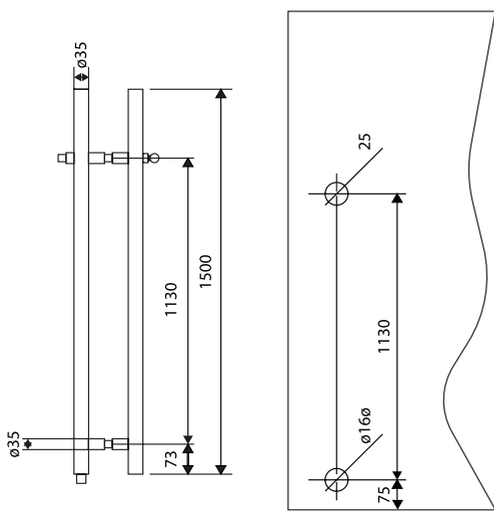
CTH150LLS
CTH150LLN

MATERIAL

Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA CURVA DE ALUMINIO

CLAVE

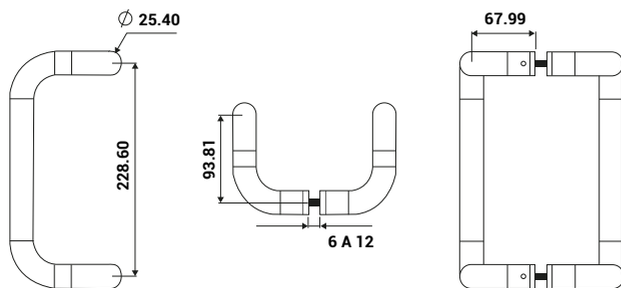
JCA1
JCA3
JCA4
JCA6
JCA7
JCA8

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILIMETROS



JALADERA TIRADOR DE ALUMINIO



CLAVE

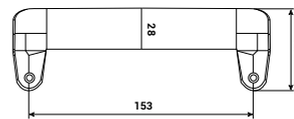
JTA1
JTA3
JTA4
JTA6
JTA8

MATERIAL

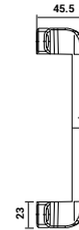
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco
Hueso
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA TIRADOR T/EUROPEO

PARA CIERRE EMBUTIDO



CLAVE

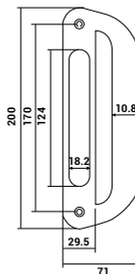
JTTECE1
JTTECE3
JTTECE4

MATERIAL

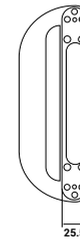
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS



JALADERA TIRADOR T/EUROPEO



CLAVE

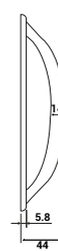
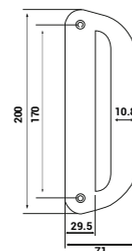
JTTE1
JTTE3
JTTE4

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

MANIJA T/EUROPEA

CUADRADA

CLAVE

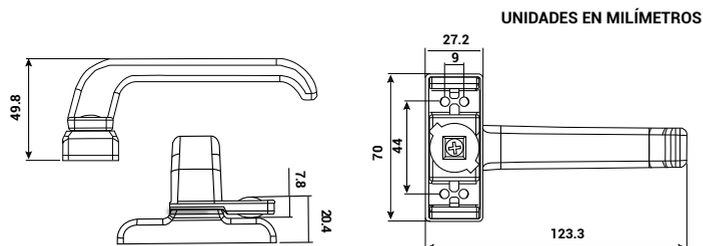
MC1
MC3
MC4

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Aluminio
Negro
Blanco



JALADERA TROMPA DE ELEFANTE

CLAVE

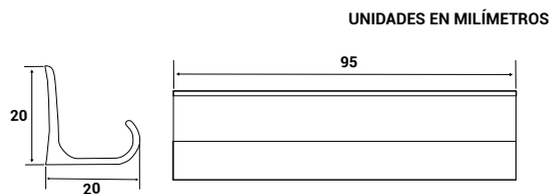
JTE1
JTE3
JTE4
JTE6
JTE7
JTE8

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



JALADERA PARA VENTANA

DE 1-1/2

CLAVE

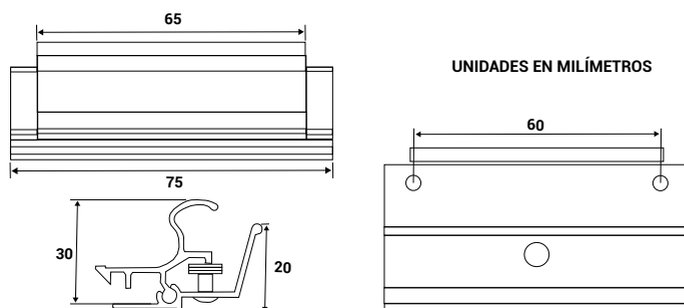
JV1-1/21
JV1-1/23
JV1-1/24

MATERIAL

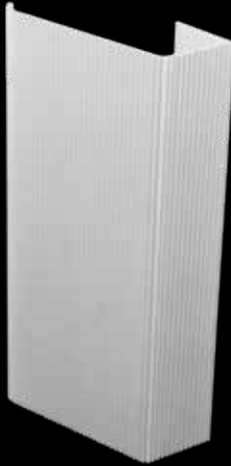
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco



JALADERA ESTRIADA



CLAVE

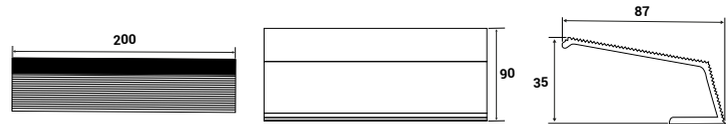
JEA1
JEA3
JEA4
JEA6
JEA7
JEA8

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

BARRA DE EMPUJE



CLAVE

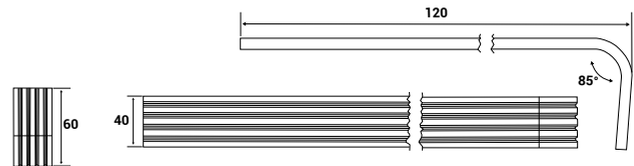
BE1
BE3
BE4
BE6
BE7
BE8

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

CONTRA PLANA



CLAVE

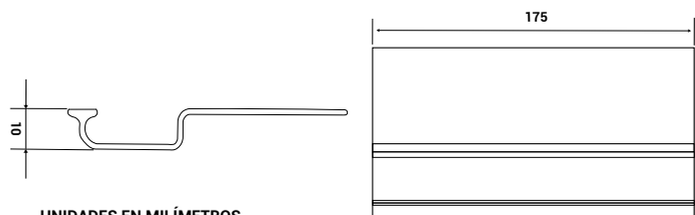
CP1
CP3
CP4
CP6
CP7
CP8

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

JALADERA PARA VENTANA 512

CLAVE

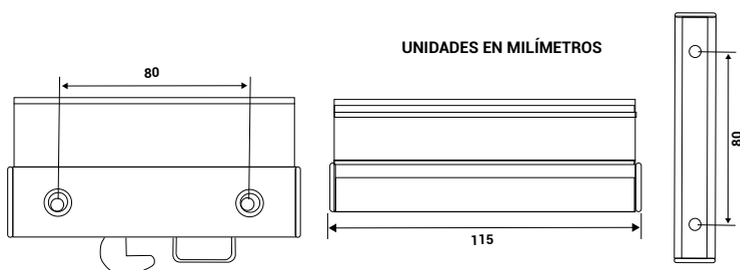
JV5121
JV5123
JV5124
JV5126
JV5127
JV5128

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



JALADERA PARA PUERTA 518

CLAVE

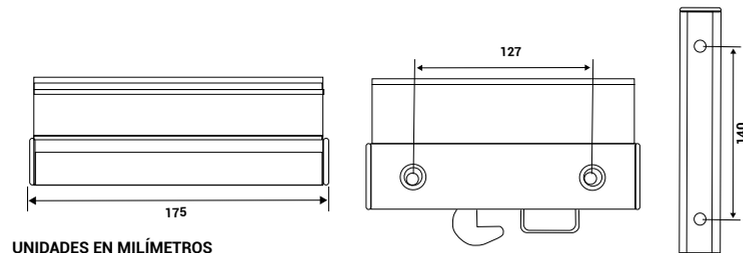
JP5181
JP5183
JP5184
JP5186
JP5187
JP5188

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

COLOR

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



PLACA DE EMPUJE

CLAVE

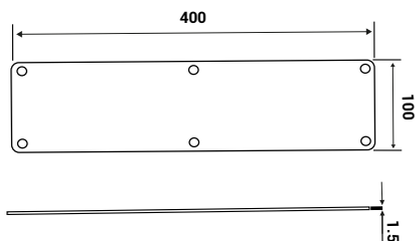
PEAIS
PEAIN

MATERIAL

Acero Inoxible 304
Acero Inoxible 304

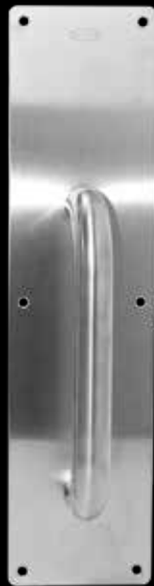
ACABADO

Satín
Negro



PLACA DE EMPUJE

CON JALADERA



CLAVE

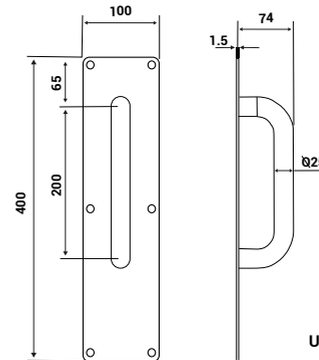
PEJAIS
PEJAIN

MATERIAL

Acero Inoxible 304
Acero Inoxible 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS

ESCUADRA DE BOTÓN

CHICA

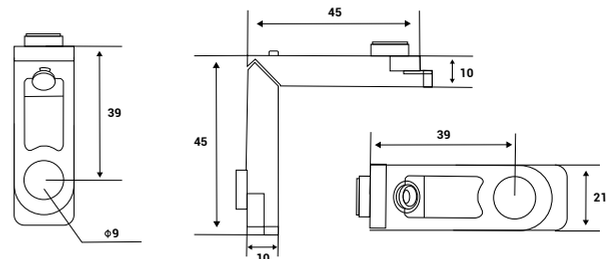


CLAVE

ESCBCH

MATERIAL

Aluminio



UNIDADES EN MILÍMETROS

ESCUADRA DE BOTÓN

GRANDE

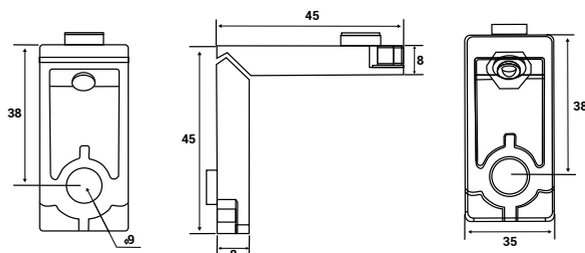


CLAVE

ESCBGDE

MATERIAL

Aluminio



UNIDADES EN MILÍMETROS

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

LÍNEA DE PRODUCTOS EN COLOR ORO



Clave: BCC180AIO

Bisagra Cristal-Cristal 180°
Acero Inoxidable - Oro



Clave: BMVAIO

Bisagra Muro-Vidrio
Acero Inoxidable - Oro



Clave: CCC180AIO

Clip Cristal-Cristal 180°
Acero Inoxidable - Oro

Clave: CCC90AIO

Clip Cristal-Cristal 90°
Acero Inoxidable - Oro

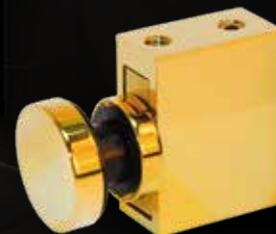


Clave: CEBO

Conector Escuadra para Barra
Acero Inoxidable - Oro

Clave: CVBO

Conector Vidrio/Barra
Acero Inoxidable - Oro



Clave: CT27190

Jaladera Para Cristal
Tipo C Acero Inoxidable - Oro



Clave: CCAIOT3

Clip Cuadrado
Troquelado
Acero Inoxidable - Oro



Clave: BMVDAIO

Bisagra Muro-Vidrio Desfasada
Acero Inoxidable - Oro

Clave: BCC90AIO

Bisagra Cristal-Cristal 90°
Acero Inoxidable - Oro



Clave: CT27200

Jaladera Para Cristal
Tipo C 20 cm
Acero Inoxidable - Oro



Clave: PRAIO

Perilla Línea Doble de
Acero Inoxidable - Oro



Clave: CCAI20

Clip Cuadrado 2
Acero Inoxidable - Oro

Clave: CCM90AIO

Clip Cristal-Muro 90°
Acero Inoxidable - Oro



Clave: CBDO

Cancel P/Baño Con Riel Rectangular
Acero Inoxidable - Oro

Clave: CT290

Jaladera-toallero para Cristal
Acero Inoxidable - Oro



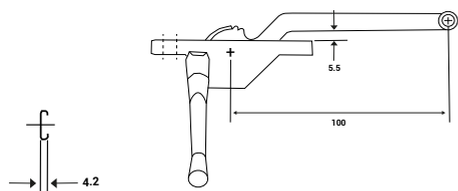
OPERADOR DE BRAZO CORTO DAWH

DERECHO

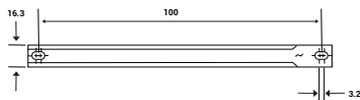
CLAVE	COLOR
ODBC1	Natural
ODBC3	Negro
ODBC4	Blanco
ODBC6	Hueso
ODBC8	Champagne

IZQUIERDO

CLAVE	COLOR
OIBC1	Natural
OIBC3	Negro
OIBC4	Blanco
OIBC6	Hueso
OIBC8	Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS



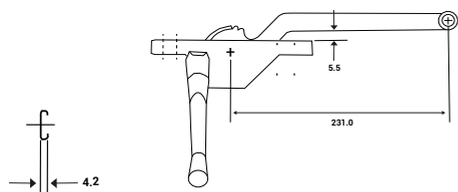
OPERADOR DE BRAZO LARGO DAWH

DERECHO

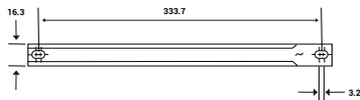
CLAVE	COLOR
OD1	Natural
OD2	G2
OD3	Negro
OD4	Blanco
OD5	E-100
OD6	Hueso
OD7	Beige
OD8	Champagne

IZQUIERDO

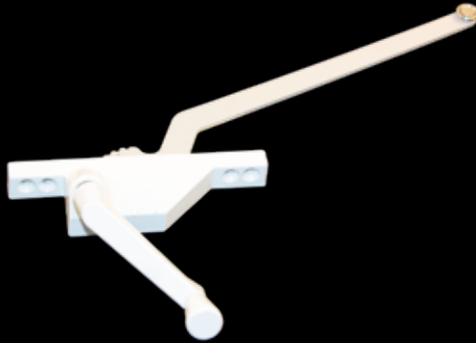
CLAVE	COLOR
OI1	Natural
OI2	G2
OI3	Negro
OI4	Blanco
OI5	E-100
OI6	Hueso
OI7	Beige
OI8	Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS



OPERADOR DE BRAZO LARGO TRUTH



DERECHO

CLAVE

OBLTD3
OBLTD4

COLOR

Negro
Blanco

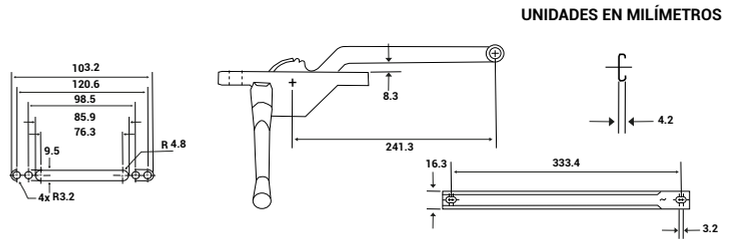
IZQUIERDO

CLAVE

OBLTI3
OBLTI4

COLOR

Negro
Blanco



OPERADOR DE BRAZO DOBLE TRUTH



OPERADOR DE BRAZO DOBLE TRUTH

CLAVE

GN204

COLOR

Negro

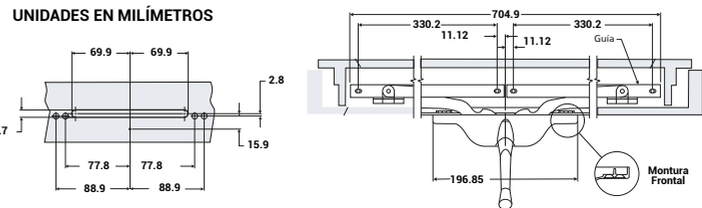
ROTO OPERADOR DAWH

CLAVE

R01
R03
R04

COLOR

Natural
Negro
Blanco



MANIVELA PLEGADIZA

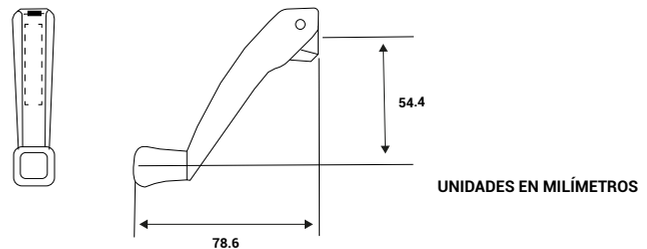


CLAVE

MP3
MP4

COLOR

Negro
Blanco



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

OPERADOR ENCORE

DERECHO

CLAVE

OED1
OED3
OED4

COLOR

Natural
Negro
Blanco

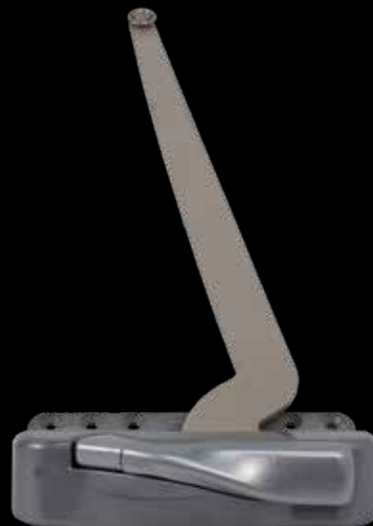
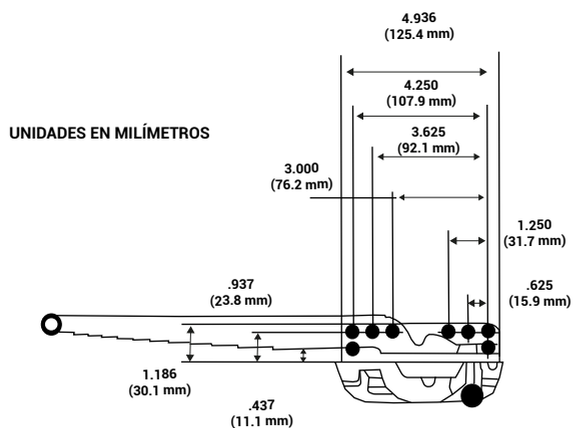
IZQUIERDO

CLAVE

OEI1
OEI3
OEI4

COLOR

Natural
Negro
Blanco



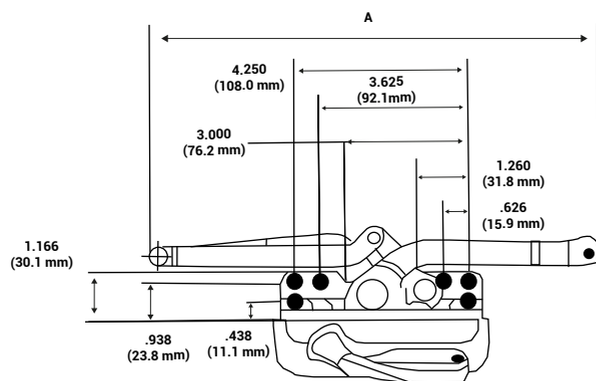
ROTO OPERADOR ENCORE

CLAVE

OERN
OERIN
OERIB

COLOR

Natural
Negro
Blanco



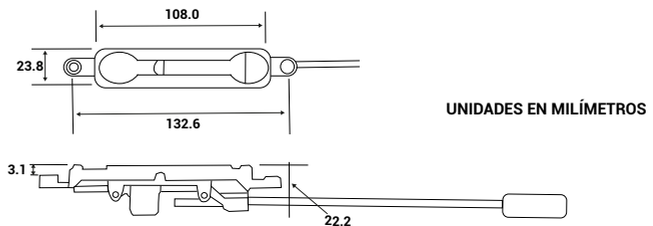
PASADOR MAROMA DAWH

CLAVE

PMD1
PMD2
PMD3
PMD4
PMD6
PMD7
PMD8

COLOR

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



PASADOR ESPECIAL PARA PUERTA

CLAVE

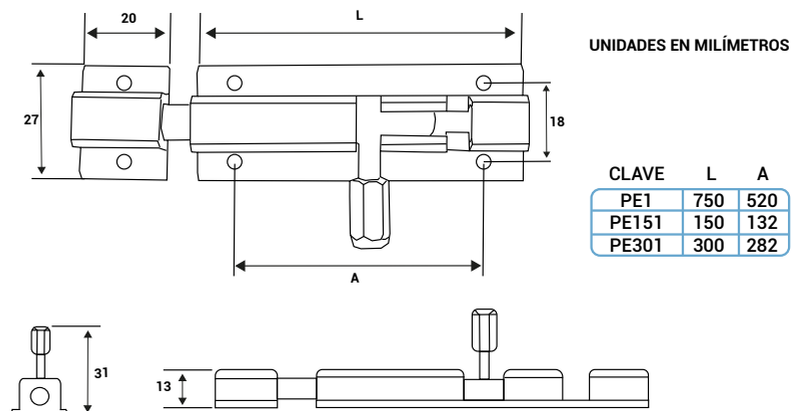
PE1
PE3
PE4
PE151
PE153
PE154
PE301
PE303
PE304

MATERIAL

Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio
Aluminio

ACABADO

Natural
Negro
Blanco
Natural
Negro
Blanco
Natural
Negro
Blanco



PASADOR DE LUJO

CLAVE

PL1
PL3
PL4
PL6
PL7
PL8

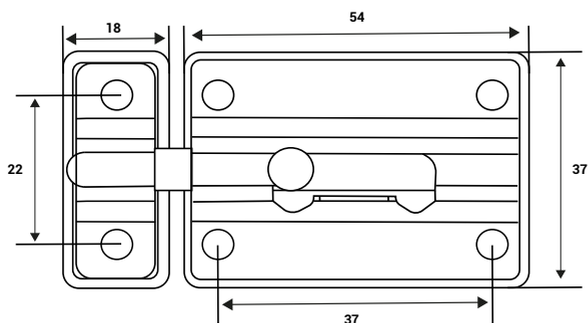
MATERIAL

Acero Inoxidable
Acero Inoxidable
Acero Inoxidable
Acero Inoxidable
Acero Inoxidable
Acero Inoxidable

ACABADO

Natural
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne

UNIDADES EN MILÍMETROS



PASADOR ROBUSTO DE SOBREPONER

CLAVE

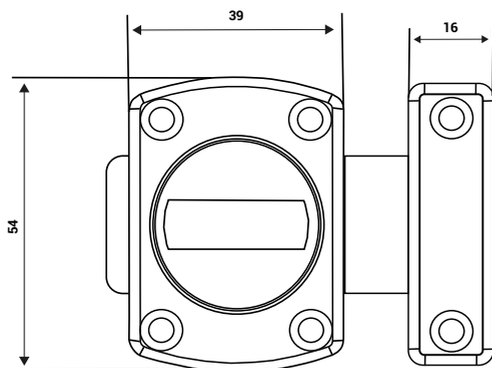
PRSC

MATERIAL

Zamac

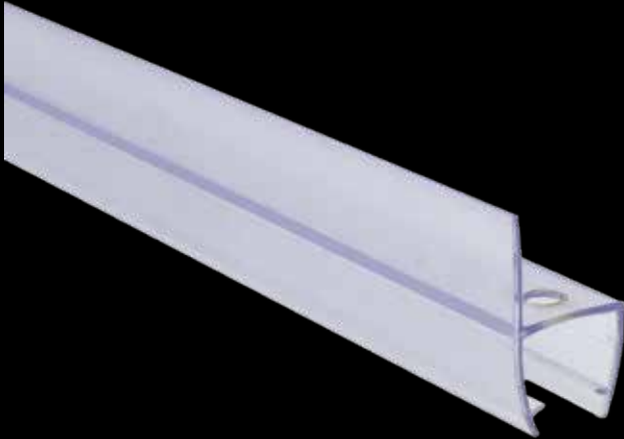
ACABADO

Cromado



UNIDADES EN MILÍMETROS





BOTAGUA LENGÜETA LATERAL

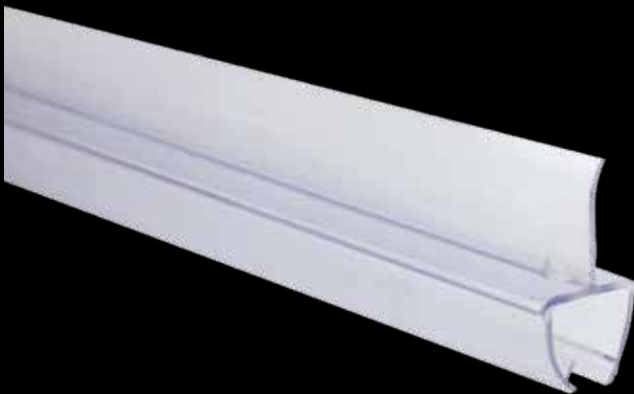
SUAVE

CLAVE

BLL6
BLL8-10
BLL12

CRISTAL

6 MM
8 A 10 MM
12 MM



BOTAGUA LENGÜETA CENTRAL

SUAVE

CLAVE

BLC6
BLC8-10
BLC12

CRISTAL

6 MM
8 A 10 MM
12 MM



BOTAGUA BURBUJA

CLAVE

BB6
BB8-10

CRISTAL

6 MM
8 A 10 MM



BOTAGUA LENGÜETA INTERIOR

DOBLE Y LATERAL DURA

CLAVE

BLID8-10

CRISTAL

8 A 10 MM

*Perfiles de policarbonato de 2.50 mts

BOTAGUA LENGÜETA LATERAL

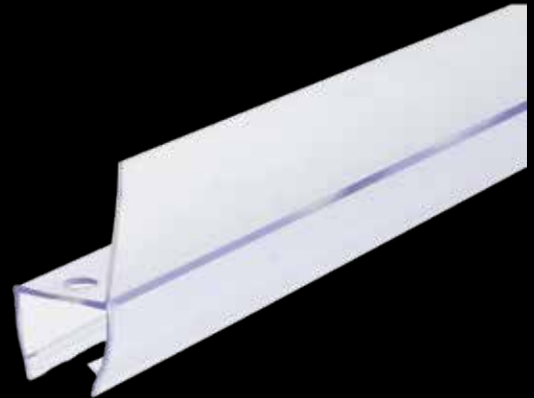
DURA

CLAVE

BLLD8-10

CRISTAL

8 A 10 MM



BOTAGUA LENGÜETA LATERAL

MIXTA

CLAVE

BLLM8-10

CRISTAL

8 A 10 MM



BOTAGUA CON IMANES FRONTALES

CLAVE

BIF6
BIF8-10

CRISTAL

6 MM
8 A 10 MM



*Perfiles de policarbonato de 2.50 mts

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

PEGAMENTO PARA ESPEJO GUNTHER



CLAVE

PG

COLOR

Canela

CONTENIDO

300 ml

El pegamento para espejo Gunther adquiere su máxima adhesión en el espejo y con un secado de 30% en 24 Horas y 100% en 28 Días en temperaturas regulares.

Aplicacion:

- La superficie debe encontrarse limpia, seca y libre de polvo.
- No debe aplicarse sobre muros tapizados, pintados, con protección de vinil, espejos de acrílico o en maderas con tratamiento. (No debe usarse en aplicaciones exteriores).
- La superficie debe estar arriba de 16°C.
- La temperatura de aplicación debe encontrarse entre 12°C a 52°C.
- Debe aplicarse en todo el largo del espejo.
- Debe usarse soportes mecánicos antes y después de la instalación del pegamento.

PISTOLA CALAFATEADORA



REFORZADA

CLAVE

PCR

ACABADO

Azul y Rojo

SENCILLA

CLAVE

PCN

ACABADO

Naranja

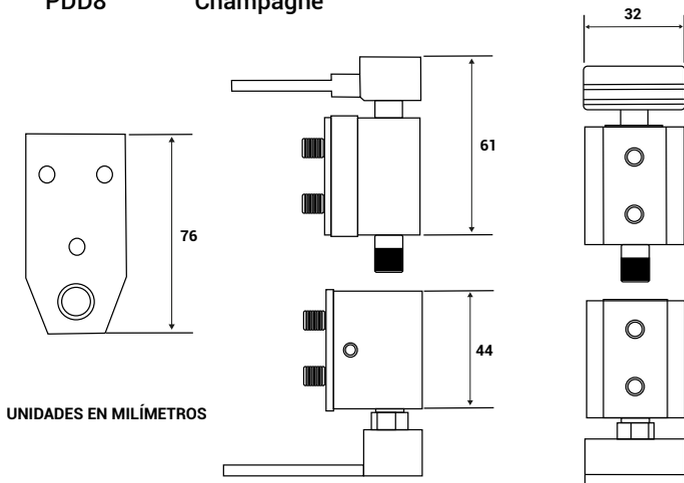
PIVOTE DESCENTRADO DAWH

CLAVE

PDD1
PDD2
PDD3
PDD4
PDD6
PDD7
PDD8

ACABADO

Natural
G2
Negro
Blanco
Hueso
Beige
Champagne



UNIDADES EN MILÍMETROS



PIVOTE DESCENTRADO DAWH

DERECHO/IZQUIERDO

DERECHO

CLAVE

PDOD1
PDOD2

ACABADO

Natural
G2

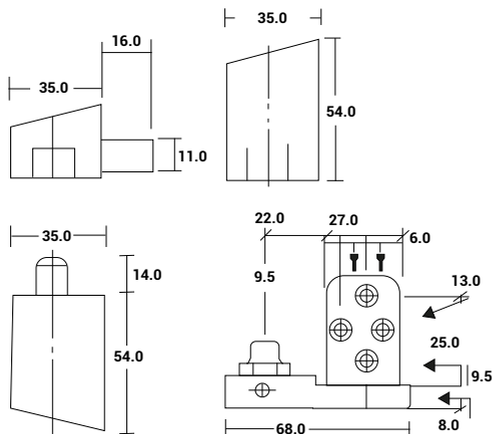
IZQUIERDO

CLAVE

PDO11
PDO12

ACABADO

Natural
G2



UNIDADES EN MILÍMETROS



ADHESIVO HÍBRIDO PARA ESPEJO



CLAVE

AJH4PE

COLOR

Blanco

CONTENIDO

300 ml

Adhesivo monocomponente a base de polímero híbrido de silicona. Se cura reaccionando con la humedad del aire y forma gradualmente un elastómero de alta resistencia

Ideal para:

- Es un adhesivo rápido y duradero para la decoración del hogar
- Se puede utilizar para parabrisas, pero también para barcos, etc.
- Pegar espejos sobre muros, cemento pulido, madera, azulejo, tabla yeso, mampostería y cerámica.

JACKSIL SILICÓN NEUTRO CONSTRUCCIÓN



CLAVE

SJN3C

COLOR

Negro

CONTENIDO

300 ml

Sellador de curado neutro de un solo componente que se cura a temperatura ambiente y se utiliza como sellador de silicona de alta calidad para construcción.

Ideal para:

- Acrilamiento estructural y sellado de vidrio, piedra, muro cortina de paneles de aluminio y sellado secundario de vidrio aislante, relleno y sellado para bordes complejos.
- También se utiliza para sellar y unir en la construcción de edificios y plicaciones técnicas/industriales.
- Se cura formando un elastómero con alta resistencia y excelente resistencia a la intemperie.

JACKSIL SELLADOR ACRÍLICO

CLAVE

JKA1
JKA3
JKA4

COLOR

Gris
Negro
Blanco

CONTENIDO

280 ml
280 ml
280 ml

Ideal para:

- Relleno de grietas no mayores de 6 mm.
- Sellar juntas con movimiento moderado entre aluminio y muro.
- Sellar juntas de mampostería y otros materiales porosos.



JACKSIL SILICÓN NEUTRO DOBLE VIDRIO

CLAVE

SJN3DV

COLOR

Negro

CONTENIDO

300 ml

Sellador de curado neutro de un solo componente, con alto rendimiento, no afectado por temperaturas extremas y con buena capacidad para soportar la intemperie.

Ideal para:

- Sellar unidades de vidrio doble.
- Sellador de metales a vidrio.
- Sellador de intemperie en juntas a hueso de vidrio.
- Se utiliza para sellar diversas instalaciones de ventanas y puertas.
- Se puede utilizar en las juntas de sistemas superiores de ventanas y puertas con vidrio, material de acero inoxidable.
- Se puede utilizar para decoración de vidrio interior y exterior



JACKSIL SILICÓN MULTIUSOS



CLAVE

M1
M3
M4

COLOR

Transparente
Negro
Blanco

CONTENIDO

280 ml
280 ml
280 ml

Sellador de silicón multiusos de curado acético. Tiene una gran adhesión a superficies no porosas. Resistente a cualquier clima, fácil aplicación.

Ideal para:

- Sellado de cancelería de aluminio.
- Para Interiores y Exteriores.
- Para Cocinas y Baños.

JACKSIL SILICÓN USO GENERAL



CLAVE

SJG1
SJG2
SJG3
SJG4
SJG5
SJG6
SJG7
SJG8

COLOR

Transparente
Bronce
Negro
Blanco
Aluminio
Hueso
Beige
Champagne

CONTENIDO

280 ml
280 ml

Es un sellador de silicón de uso general de curado acético con fungicida para juntas lisas que cura rápidamente produciendo un hule de silicón durable y económico. Resistente a cualquier clima y de fácil aplicación.

Ideal para:

- Sellado de cancelería de aluminio.
- Para Interiores y Exteriores.
- Para Cocinas y Baños.
- Sellos o uniones elásticas, herméticas, impermeables y durables entre materiales lisos.
- Reparación de pequeñas fugas de gas y agua.

JACKSIL SILICÓN 100%

CLAVE

SJS1

COLOR

Transparente

CONTENIDO

280 ml

Sellador 100% silicón de curado acético con fungicida. La mejor opción para sectores profesionales del vidrio y aluminio, resiste a rayos UV y otras condiciones ambientales, Diseñado para sellar donde es necesaria estabilidad a largo plazo.

Ideal para:

- Juntas a Hueso Vidrio-Vidrio.
- Juntas de Vidrio y Aluminio.
- Cancelería de Aluminio.
- Interiores y Exteriores.
- Cocina y Baños.



JACKSIL SILICÓN NEUTRO

CLAVE

SJN1

COLOR

Transparente

CONTENIDO

280 ml

Sellador 100% silicón oxímico de curado neutro especial para plásticos, metales y mampostería. La mejor opción para construcción.

Ideal para:

- Interiores y Exteriores.
- Emboquillar alrededor de puertas y ventanas, cubiertas de acrílico, láminas pintadas, fachadas tipo planar y suspendidas de pequeñas dimensiones, conexiones de plombría de cobre y PVC.
- Excelente para realizar sellos de intemperie en panel compuesto de aluminio.
- Para fabricación de vidrios dobles.
- Para realizar sellos en cubiertas de policarbonato, acrílicos y plásticos en general.
- Para realizar emboquillados entre ventanas de PVC y muros.



JACKSIL SILICÓN RTV



CLAVE

SRTVNDZ

COLOR

Negro

CONTENIDO

70 gr.

Se puede utilizar para proteger o reparar alambres eléctricos. Se mantiene flexible y estable a temperaturas entre -62 y 315° C. Tiene alta resistencia al aceite, agua, intemperie, vibración y grasa.

Ideal para:

- Sellar, Unir, Reparar, Juntar y Asegurar motores.
- Cristal.
- Plástico.
- Vinilo.
- Tela.
- Etc.

JACKSIL 100% SILICÓN



CLAVE

SJSTDZ

COLOR

Transparente

CONTENIDO

70 gr.

Este sellador de curado acético para usos generales ofrece una excelente adhesión a superficies no porosas, presenta alta resistencia a las condiciones climáticas y, gracias a su consistencia uniforme, permite una aplicación sencilla y precisa

Ideal para:

- Juntas de Vidrio.
- Aluminio
- Cancelería
- Aplicaciones domésticas y cerámicas.

SISTEMA CORREDIZO CON EL RIEL TUBULAR

CLAVE

SCRTAIS

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

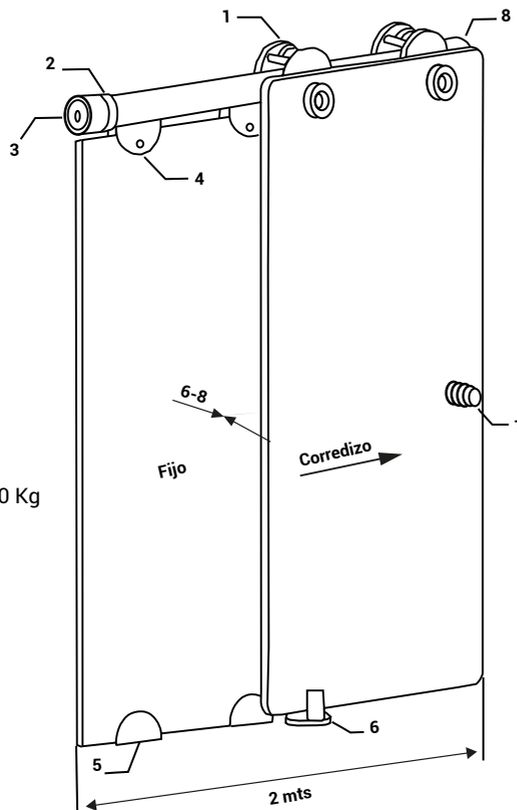
ACABADO

Satín

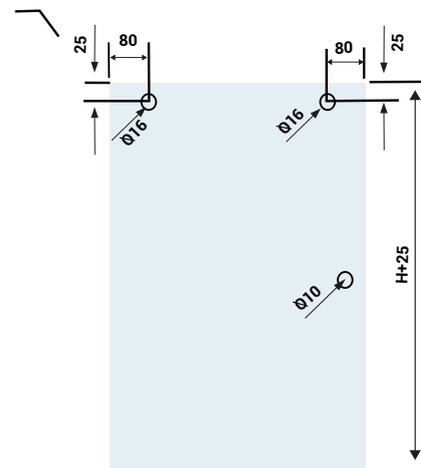
Este Sistema Corredizo Incluye:

- 2 Carretillas.
- 2 Topes laterales.
- 1 Guía de piso.
- 1 Perilla doble línea.
- 2 Conectores para instalación de tubo a muro.
- 2 Conectores curvos para fijo a tubo.
- 2 Conectores curvos para fijo a piso.
- 1 Riel Tubular de 2 mts

(NO INCLUYE CRISTAL)



*Capacidad de carga 40 Kg
*Para Vidrio de 6 mm



1.- Carretillas	2.- Tope Lateral	3.- Conector Tubo a Muro	4.- Conector Curvo a Tubo
5.- Conector Curvo a Piso	6.- Guía de Piso	7.- Perilla	8.- Riel Tubular de 2 mts

Nota:

Todas las anotaciones presentadas en este documento, son referencia y pueden cambiar de acuerdo a las condiciones de instalación. No constituyen en ningún sentido como un manual de instalación, esto debido a las particularidades de cada aplicación y es responsabilidad del usuario tener conocimiento técnico mínimo para poderlo aplicar.

SISTEMA CORREDIZO DAWH



CLAVE

SCDS
SCDN

MATERIAL

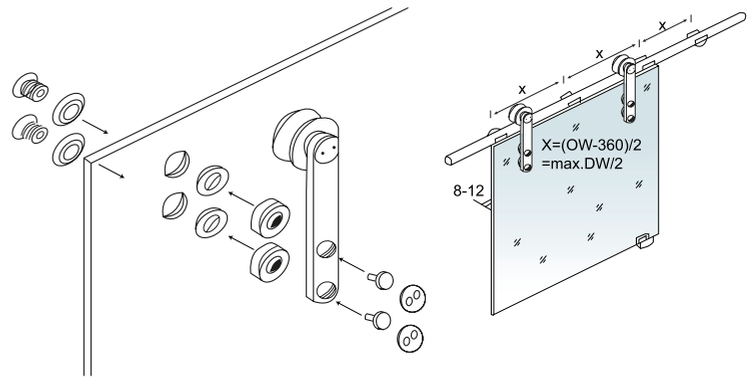
Acero Inoxidable 304
Acero Inoxidable 304

ACABADO

Satín
Negro

Este Sistema Corredizo Dawh Incluye:

- 4 Conectores a Muro o Vidrio.
- 2 Carretillas.
- 2 Topes.
- 2 Tapas Laterales.
- 1 Guía de piso.
- 1 Llave de instalación.



- *Sistema Corredizo Dawh para Cristal Templado
- *Para Cristal de 8 a 12 mm
- *Capacidad de Carga: 150 kg (Según la tabla de capacidades)
- *Requiere Tubo de Acero Inoxidable de 1"
- *El Cristal Requiere Barrenos para su instalación

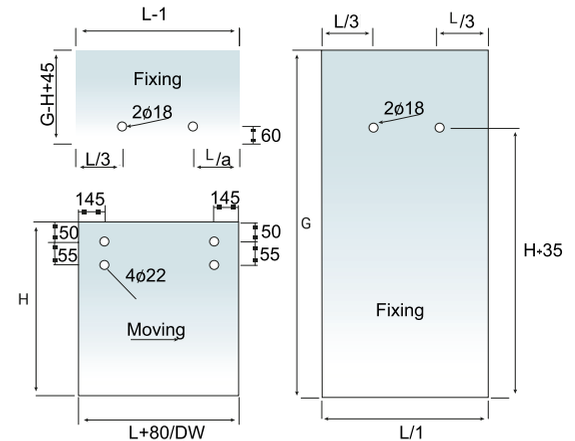
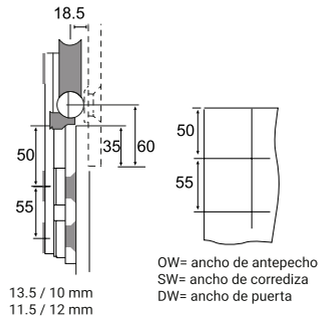


Tabla de Capacidad de Carga

1. **Peso 80 kg:** Máxima distancia entre conectores = 1/2 del ancho de la puerta
2. **Peso 80 - 120 kg:** Máxima distancia entre conectores = 1/3 del ancho de la puerta
3. **Peso 120 - 150 kg:** Máxima distancia entre conectores = 1/4 del ancho de la puerta

Nota:

Todas las anotaciones presentadas en este documento, son referencia y pueden cambiar de acuerdo a las condiciones de instalación. No constituyen en ningún sentido como un manual de instalación, esto debido a las particularidades de cada aplicación y es responsabilidad del usuario tener conocimiento técnico mínimo para poderlo aplicar.

CARRETILLAS PARA SISTEMA CORREDIZO DAWH

CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CARRSCDS	Acero Inoxidable 304	Satín

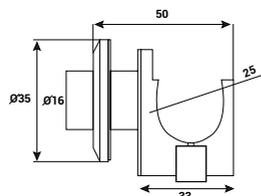


CONECTOR PARA SISTEMA CORREDIZO

A MURO O VIDRIO

CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CSCDS	Acero Inoxidable 304	Satín
CSCDN	Acero Inoxidable 304	Negro

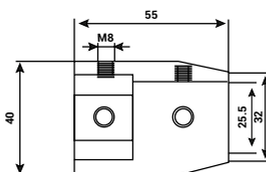
UNIDADES EN MILÍMETROS



SOPORTE LATERAL A MURO

CLAVE	MATERIAL	ACABADO
SLMS	Acero Inoxidable 304	Satín
SLMN	Acero Inoxidable 304	Negro

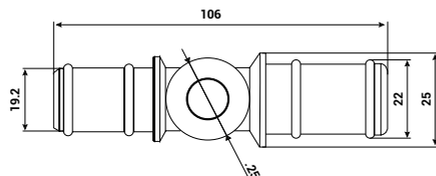
UNIDADES EN MILÍMETROS



CONECTOR UNIVERSAL

CLAVE	MATERIAL	ACABADO
CUS	Acero Inoxidable 304	Satín

UNIDADES EN MILÍMETROS



PERFIL DE ALUMINIO

SENCILLO-CORREDIZO

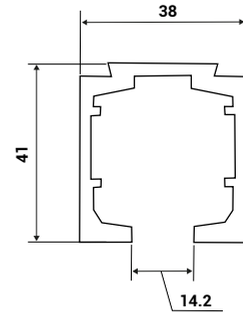
CLAVE

PALSC31

ACABADO

Natural

UNIDADES EN MILÍMETROS



PERFIL DE ALUMINIO

FIJO-CORREDIZO

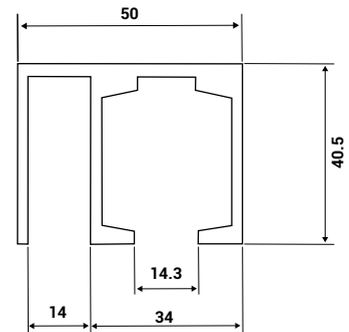
CLAVE

PALFC31

ACABADO

Natural

UNIDADES EN MILÍMETROS



PERFIL DE ALUMINIO

DOBLE-CORREDIZO

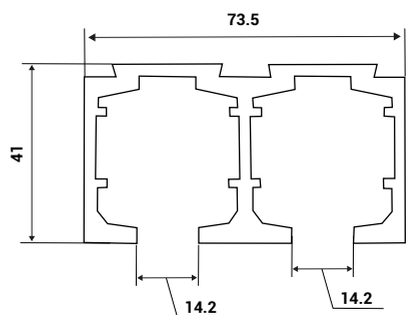
CLAVE

PALDC31

ACABADO

Natural

UNIDADES EN MILÍMETROS



*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

SISTEMA PARA PUERTA CORREDIZA DE CRISTAL

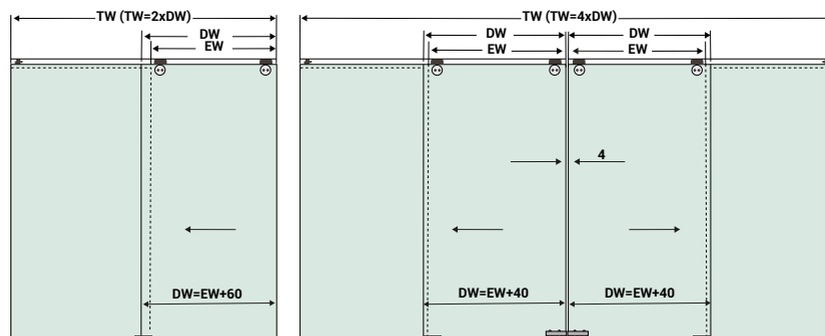
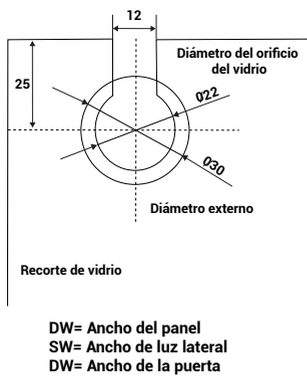
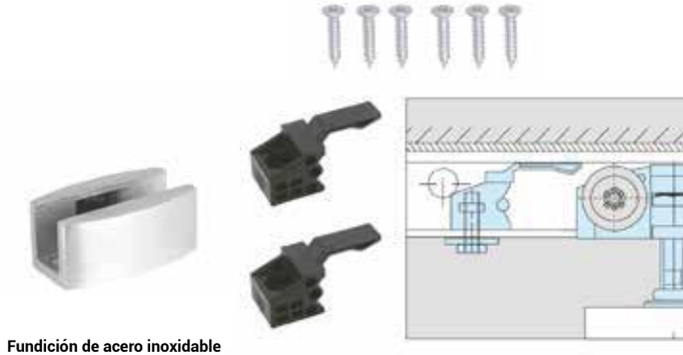
RUEDA CHICA

CLAVE

SPCCRAI

MATERIAL

Acero Inoxidable 304



TW= Longitud del tubo DW= Ancho de puerta EW= Ancho de entrada
Si necesita ensamblar la cerradura, agregue el ancho y agregue el tamaño necesario de la cerradura

SISTEMA PARA PUERTA CORREDIZA DE CRISTAL

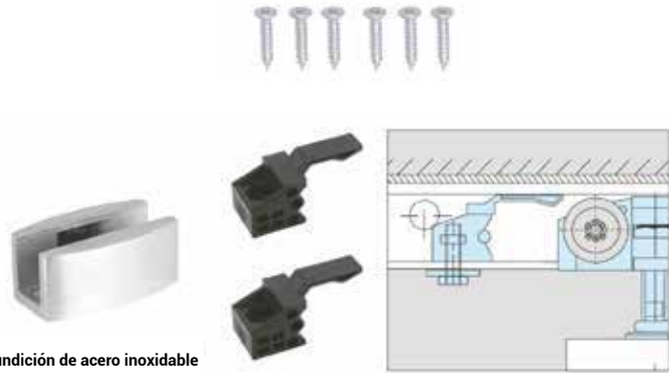
RUEDA GRANDE

CLAVE

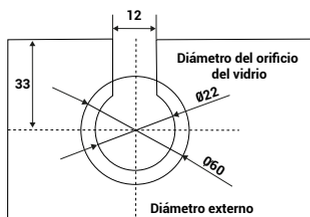
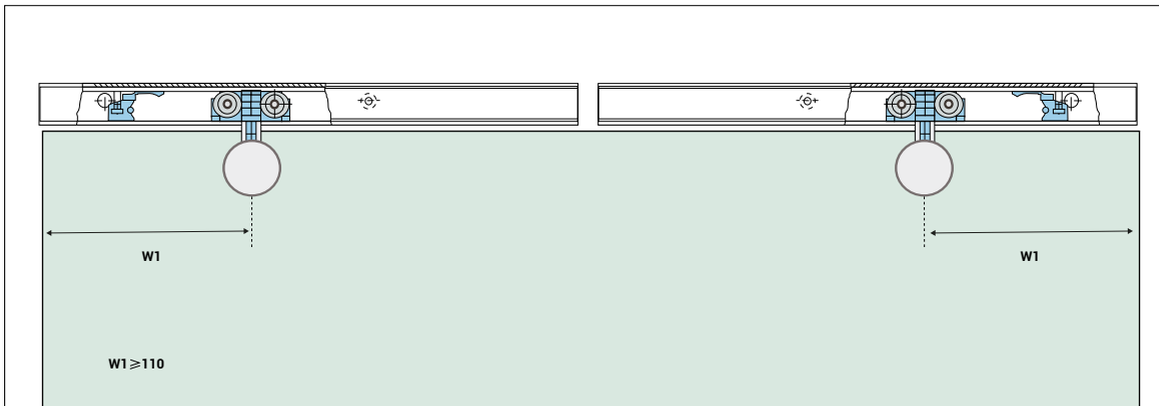
SPCCRGAI

MATERIAL

Acero Inoxidable 304

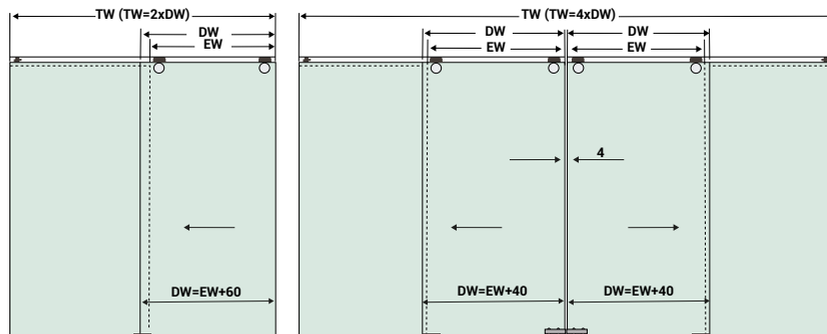


Fundición de acero inoxidable



Recorte de vidrio

DW= Ancho del panel
SW= Ancho de luz lateral
DW= Ancho de la puerta



TW= Longitud del tubo DW= Ancho de puerta EW= Ancho de entrada
Si necesita ensamblar la cerradura, agregue el ancho y agregue el tamaño necesario de la cerradura

SISTEMA PARA PUERTA CORREDIZA

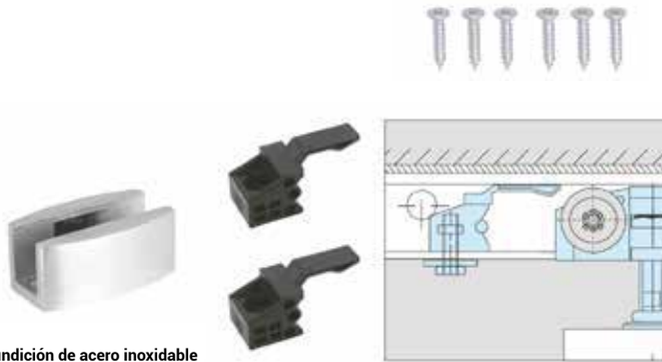
RECTANGULAR

CLAVE

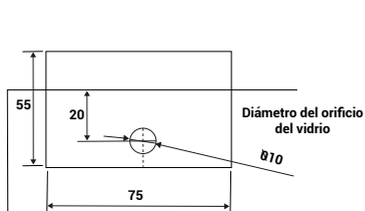
CPCRA

MATERIAL

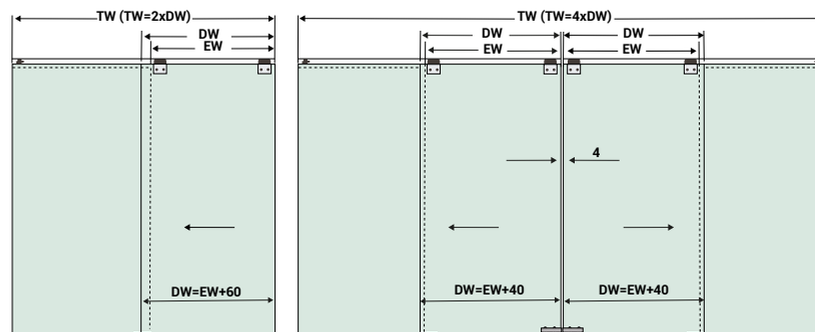
Aluminio



Fundición de acero inoxidable



DW= Ancho del panel
SW= Ancho de luz lateral
DW= Ancho de la puerta



TW= Longitud del tubo DW= Ancho de puerta EW= Ancho de entrada
Si necesita ensamblar la cerradura, agregue el ancho y agregue el tamaño necesario de la cerradura

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

CONECTOR PARA SISTEMA CORREDIZO

A CRISTAL



CLAVE

CSCCPAL

ACABADO

Natural

Guía para Sistemas Corredizos (SPCCRCAI, SPCCRGAI y CPCRA)

CONECTOR PARA SISTEMA CORREDIZO

A MURO



CLAVE

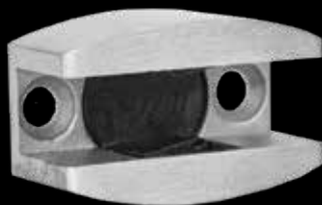
CSCMPAL

ACABADO

Natural

Guía para Sistemas Corredizos (SPCCRCAI, SPCCRGAI y CPCRA)

GUÍA PARA SISTEMA CORREDIZO



CLAVE

GSC

ACABADO

Acero Inoxidable 304

Guía para Sistemas Corredizos

SISTEMA AUTOMÁTICO PARA PUERTA 5M

CLAVE

SAPD5M

MATERIAL

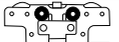
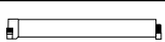
Tapa de Aluminio

ACABADO

Natural

- *Venta Individual
- *Apertura y cierre suave y sin ruido
- *Doble propósito para las hojas de puertas ligeras y pesadas, con una gran capacidad de carga



			Una puerta	Dos puertas
Peso total por hoja			Max150KGS'1	Max120KGS'2
Descripción		Diagrama	Cantidad	
Motor	1101		1	1
Polea	1103		1	1
Carretilla	1104		2	4
Soporte de la banda	1105		1	1
Soporte de la banda (Dos puertas)	1106			1
Banda dentada	1107		1	1
Tope	1108		2	2
Control	1102		1	1
Terminal del interruptor	1109		1	1
Etiquetas	—		1	1
Cierres	1110		1	1
Manual de instalación certificado del producto tarjeta de garantía	—		1	1
Herraje superior	—		4	2
Sensor (1)	—		1	1
Sensor (2)	—		1	1

Características y Especificaciones Técnicas

	Una puerta	Dos puertas
Hoja de la puerta	Una puerta	Dos puertas
Modo de instalación	Instación de superficie	Instación de superficie
Peso total por hoja	MAX 150 Kg+1	MAX 120 Kg+2
Ancho máximo de la puerta	700-1300 mm	600-1250 mm
Motor	DC 24V (DC, sin escobillas)	
Velocidad de apertura	55-99cm/s (ajustable)	55-99cm/s (ajustable)
Velocidad de cierre	55-99cm/s (ajustable)	55-99cm/s (ajustable)
Tiempo para abrir la puerta	1-10s (Ajustable)	
Función semiabierta	Ajustable	Ajustable
Fuerza para apertura manual	< 39N	< 42N
Tensión de entrada de la fuente de alimentación de CA	100-230V	50/60Hz
Tensión de entrada de corriente continua de la fuente de alimentación	100-230V	50/60Hz

Nota:

Toda la información contenida en este documento forma parte del manual de instalación del sistema automático para puerta de 5 metros marca DAWH.

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

TELA MOSQUITERA DE FIBRA DE VIDRIO DAWH

CLAVE

COLOR

MEDIDAS

TD60G	Gris	.60 x 30 mts
TD60N	Negra	
T60G10	Gris	.60 x 10 mts
T60N10	Negra	
TD75G	Gris	.75 x 30 mts
TD75N	Negra	
T75G10	Gris	.75 x 10 mts
T75N10	Negra	
TD90G	Gris	.90 x 30 mts
TD90N	Negra	
T90G10	Gris	.90 x 10 mts
T90N10	Negra	
TD105G	Gris	1.05 x 30 mts
TD105N	Negra	
T105G10	Gris	1.05 x 10 mts
T105N10	Negra	
TD120G	Gris	1.20 x 30 mts
TD120N	Negra	
T120G10	Gris	1.20 x 10 mts
T120N10	Negra	
TD150G	Gris	1.50 x 30 mts
TD150N	Negra	
T150G10	Gris	1.50 x 10 mts
T150N10	Negra	
TD180G	Gris	1.80 x 30 mts
TD180N	Negra	
T180G10	Gris	1.80 x 10 mts
T180N10	Negra	
TD240G	Gris	2.40 x 30 mts
TD240N	Negra	
T240G10	Gris	2.40 x 10 mts
T240N10	Negra	

TELA PARA MASCOTAS SANIT-GOBAIN

TS120NPET	Negra	1.20 x 30 mts
-----------	-------	---------------

TORNILLO PARA MADERA

CLAVE

DESCRIPCIÓN

UNIDAD DE MEDIDA

TM10X50G	Galvanizado	XBX
TM10X65G	Galvanizado	XBX
TM10X75G	Galvanizado	XBX

*La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada en su instalación.

PIJA CABEZA FIJADORA

CLAVE

PF10X1-1/2G
PF10X1/2G

PF10X1G

PF10X2-1/2G

PF10X2G

PF10X3/4G

PF6X1/2G
PF6X1/2N

PF8X1-1/2G
PF8X1-1/4G

PF8X1/2G
PF8X1/2N

PF8X1G
PF8X2N
PF8X2G

PF8X3/4G

PF8X3G

ACABADO

Galvanizada
Galvanizada

Galvanizada

Galvanizada

Galvanizada

Galvanizada
Negro

Galvanizada
Galvanizada

Galvanizada
Negro
Negro

Galvanizada

Galvanizada

UNIDAD DE MEDIDA

MIL
MIL

MIL

MIL

MIL

MIL
MIL

MIL
MIL
MIL

MIL

MIL



PIJA CABEZA PLANA

CLAVE

PP10X1-1/2G
PP10X1-1/2N

PP10X1/2G

PP10X1G
PP10X1N

PP10X2-1/2G

PP10X2G

PP10X3/4G

PP8X1-1/2G
PP8X1-1/2N

PP8X1-1/4G

PP8X1/2G
PP8X1/2N

PP8X1G
PP8X2G

PP8X3/4G

ACABADO

Galvanizada
Negro

Galvanizada

Galvanizada
Negro

Galvanizada

Galvanizada

Galvanizada

Galvanizada
Negro

Galvanizada

Galvanizada
Negro

Galvanizada
Galvanizada

Galvanizada

UNIDAD DE MEDIDA

MIL
MIL

MIL

MIL
MIL

MIL

MIL

MIL

MIL
MIL

MIL

MIL



FIJA PUERTA DE LUJO



CLAVE

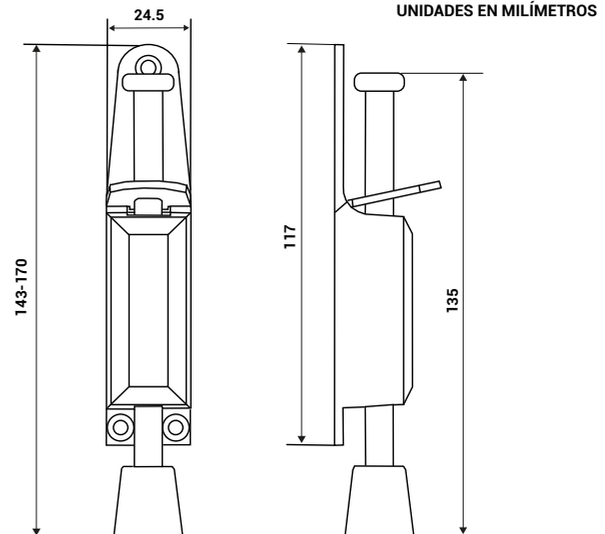
FPL1
FPL3
FPL4

MATERIAL

Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Natural
Negro
Blanco



FIJA PUERTA PATA DE CABRA



CLAVE

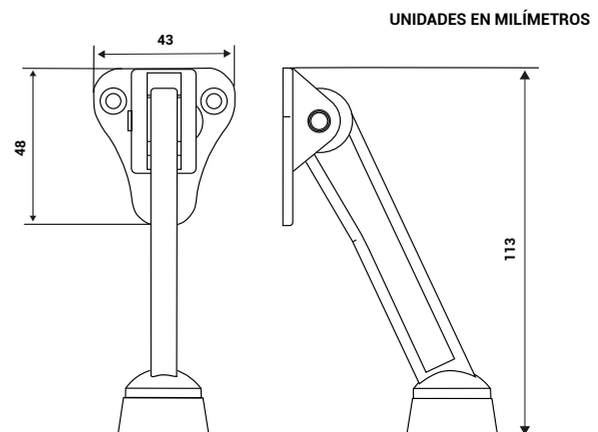
FPPC1
FPPC3
FPPC4

MATERIAL

Zamac
Zamac
Zamac

ACABADO

Natural
Negro
Blanco



TOPE PARA PUERTA DE CRISTAL

CLAVE

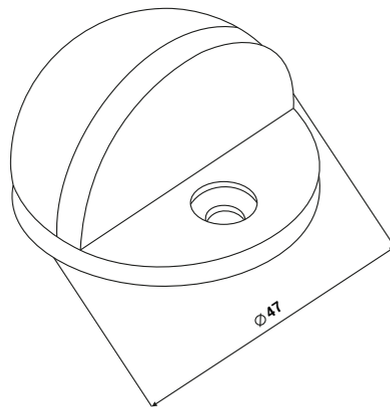
TPCAIS
TPCAIN

MATERIAL

Acero Inoxible 304
Acero Inoxible 304

ACABADO

Satín
Negro



UNIDADES EN MILÍMETROS



TOPE PARA PUERTA DE CILINDRO

CLAVE

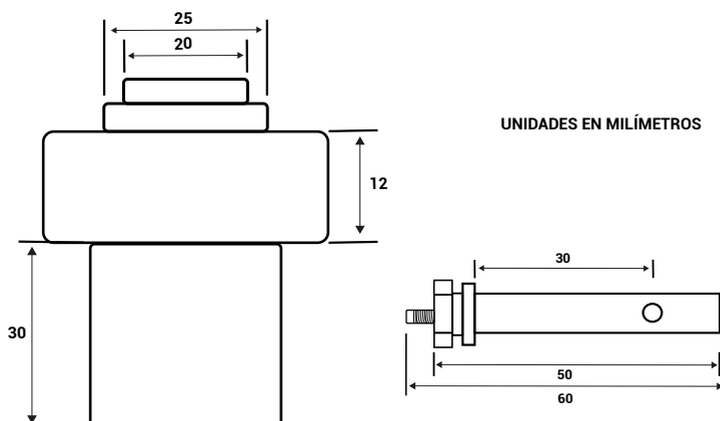
TPCILAIS
TPCILAS

MATERIAL

Acero Inoxible 304
Aluminio

ACABADO

Satín
Satín



UNIDADES EN MILÍMETROS



VENTOSA DE UN CHUPÓN

METAL



CLAVE

VEN1
VEN9
VEN10

CARGA

57 kg.
68 kg.
79 kg.

MATERIAL

Metal
Metal
Metal

MEDIDA

8"
9"
10"

VENTOSA DE UN CHUPÓN

AMARILLO PLÁSTICO



CLAVE

VEN2

CARGA

57 kg.

MATERIAL

Plástico

MEDIDA

8"

VENTOSA IMPORTADA

NARANJA DE 1 CHUPÓN

CLAVE

VI1

CARGA

40 kg.

MATERIAL

Metal



VENTOSA IMPORTADA

NARANJA DE 2 CHUPONES

CLAVE

VI2

CARGA

80 kg.

MATERIAL

Metal



VENTOSA IMPORTADA

NARANJA DE 3 CHUPONES

CLAVE

VI3

CARGA

130 kg.

MATERIAL

Metal



VENTOSA IMPORTADA

NEGRA DE 2 CHUPONES



CLAVE

VI2N

CARGA

80 kg.

MATERIAL

Metal

VENTOSA IMPORTADA

NEGRA DE 3 CHUPONES



CLAVE

VI3N

CARGA

130 kg.

MATERIAL

Metal

GARANTÍA LIMITADA Y RESPONSABILIDAD

Jackson Corporation México S.A de C.V (JCM) garantiza que los productos no tienen defectos de material ni fabricación por un periodo de un (1) año, el cual se encuentra a partir de la fecha de expedición de la factura. Todos los reclamos de garantía están sujetos a una inspección por parte de JCM la cual se realizará antes de que JCM proporcione una solución para el reclamo de la garantía.

Esta garantía no se aplica si después de la inspección hecha por JCM se determina que los productos no fueron instalados y mantenidos de acuerdo a las instrucciones e indicaciones dadas por JCM para una instalación y cuidado adecuado de estos productos. Esta garantía no cubre fallas causadas por abuso, mal uso, mantenimiento inadecuado, alteraciones, modificaciones, descuido, fuego, guerra, inundación, terremoto y en casos de fuerza mayor. El cliente es responsable de asegurar un uso apropiado de los productos antes de que sean usados por el cliente, antes de que se haga su reventa, antes de incorporarlos entre objetos, o antes de ser usados en aplicaciones que el cliente diseñe, ensamble, monte o fabrique.

La responsabilidad única de JCM de proveer una solución bajo esta garantía se limitará a reemplazar los productos. El reemplazo debe constituir la responsabilidad y obligación limitada de JCM por cualquier defecto de material o la fabricación del producto. Los reclamos de garantía por un defecto de acabado visible se deben solicitar por escrito y se deben suministrar con una fotografía digital dentro de los siete días transcurridos después del producto.

Esta garantía es exclusiva y JCM no provee otras garantías ya sean expresas o implícitas, incluyendo sin limitación alguna, cualquier otra garantía implícita de comercialización o de modificación para el uso pretendido. Bajo ninguna circunstancia JCM será responsable bajo teoría jurídica (incluyendo pero no limitando a contratos, negligencia, responsabilidad civil casual o garantía de cualquier tipo) por daños indirectos, especiales, incidentales, consiguientes o ejemplares (incluyendo pero no limitando a pérdida de ingresos).

La limpieza de los productos DAWH debe realizarse exclusivamente con un paño ligeramente humedecido con agua. Una vez finalizada esta etapa, se recomienda secar completamente la superficie con un paño seco y limpio, asegurando así su adecuada conservación y prolongando su vida útil.

La garantía Jackson Corporation México quedará anulada si el producto es modificado, alterado o si se emplea mano de obra no calificada para su instalación.



DOOR AND WINDOW
HARDWARE





DOOR AND WINDOW
HARDWARE



NUESTRAS SUCURSALES



Matriz Monterrey

Av. Quinta Avenida N° 524, Col. Parque Industrial Escobedo,
General Escobedo, N.L., México CP. 66062

Tel. (81) 8057-4009

Sucursal México

General Salvador Alvarado N° 136, Col. Escandón
Delegación Miguel Hidalgo, Ciudad de México CP. 11800

Tel. (55) 5272-8370



Sucursal Guadalajara

Av. Las Torres #1290 Interior "K" Col. Paraísos del Colli
Zapopan, Jalisco CP. 45069

Tel. (33) 3673-3755

DOOR AND WINDOW
HARDWARE



DOOR AND WINDOW
HARDWARE



DAWH



dawhmexico



@dawhmexico



@DAWHMX



www.dawh.com.mx