



Acero inoxidable



Soporte

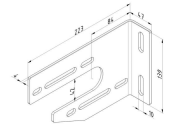
Unidad: par Peso: 1,44 kg Material: AISI 304

Descripción: Soporte universal. Ajustable de 86 - 152 mm.

Aplicación: Residencial / industrial

Cantidad por caja: 20 Cantidad por palet: 840





13927

Retenedor De Cojinete

Unidad: 1 pieza Peso: 0,07 kg Material: AISI 304

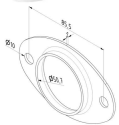
Descripción: Se adapta a los cojinetes art. 13026, 13026-H.

Aplicación: Residencial / industrial

Alternativa: 13027

Cantidad por caja: 250 Cantidad por palet: 2250







Tornillo Autorroscante

Unidad: 100 piezas Peso: 0,01 kg Material: A2

Descripción: Tornillo autorroscante 6,3 x 35mm. Idóneo para

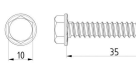
montar en el

panel bisagras centrales, bisagras intermedias, portarrodillos

superiors e inferiors o soportes inferiores.

Aplicación: Residencial / industrial





6,3

14910

Tornillo

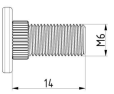
Unidad: 100 piezas

Material: A2

100 pic2α:

Descripción: Tornillo para guía M6 x 14mm. Idóneo para unir guías.







Tuerca M6

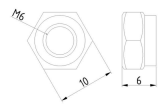
Unidad: 100 piezas

Material: A2

Descripción: Tuerca M6.

Aplicación: Residencial / industrial





21995

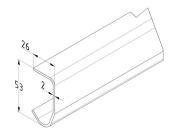
Guía Vertical

Unidad: 1 pieza Peso: 8,4 kg Material: AISI 304

Descripción: Guía vertical.

Aplicación: Residencial / industrial





Número de artículo Descripción Detalles

21995-2000 Guía Vertical L= 2000 mm 21995-6000 Guía Vertical L= 6000 mm



Curva

Unidad: Par

Material: AISI 304

Descripción: Guía con curva. L=2000mm

H: 1500mm

B: 754mm

R: 381mm

A: 92

Weight: 5,6kg





23995

Ángulo Vertical

Unidad: 1 pieza Peso: 13,8 kg Material: AISI 304

Descripción: Ángulo vertical sin agujeros de guía. Largo 6000mm.







Tope de resorte largo

Unidad: 1 pieza Peso: 1,05 kg Material: AISI 304

Descripción: Este tope de resorte está diseñado para instalarse juntamente con nuestra placa de montaje universal, el art. 245901, que se suministra con los elementos de montaje necesarios.

Datos técnicos: Largo total: 665mm;

Distancia de recorrido: 375mm;

Aplicación: Industrial



245901

Placa De Montaje Para Tope De Resorte

Unidad: 1 pieza **Peso:** 0,54 kg

Material: Acero INOX

Descripción: Placa de montaje. Para usar en combinación con art.

245900. Universal.







Abrazadera

Unidad: 1 pieza Peso: 0,17 kg Material: AISI 304

Descripción: Abrazadera plana con agujeros para tornillos y tuercas

M8.

Aplicación: Residencial / industrial



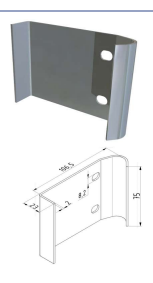
24909

Abrazadera

Unidad: 1 pieza Peso: 0,1 kg Material: AISI 304

Descripción: Abrazadera plana con agujeros para tornillos y tuercas

M8.





Bisagra Intermedia

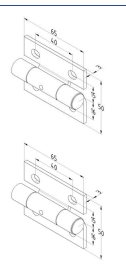
Unidad: 1 pieza Peso: 0,13 kg Material: AISI 304

Descripción: Bisagra intermedia para paneles sin protección de

dedos.

HOH: 30mm.

Aplicación: Industrial



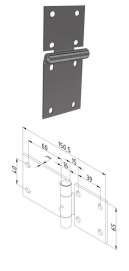
25137

Bisagra Lateral

Unidad: 1 pieza Peso: 0,27 kg Material: AISI 304

Descripción: Bisagra lateral para usar con art. 25138 / 25139.

Aplicación: Industrial





25138-39

Portarrodillo

Unidad: 1 pieza Peso: 0,47 kg Material: AISI 304

Descripción: Bisagra lateral con portarrodillos. Para rodillos de 12

mm.

Dimensiones similares al art. 25234.

Aplicación: Residencial / industrial



25150

Rodillo 46/12/90 60kg

Unidad: 1 pieza **Peso:** 0,15 kg

Material eje: AISI 201

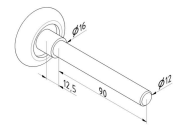
Material cojinete: Standard Z/P

Descripción: Rodillo con cojinete. Diámetro rodillo: 46mm. Carga

máxima:

60kg a 750.000 revoluciones







Bisagra Lateral

Unidad: 1 pieza Peso: 0,14 kg Material: AISI 304

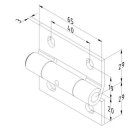
Descripción: Bisagra intermedia para paneles sin protección de

dedos.

HOH: 40mm.

Aplicación: Residencial / industrial





25250

Rodillo 46/11/95 60kg

Unidad: 1 pieza **Peso:** 0,15 kg

Material eje: AISI 201 Material cojinete: AISI 420

Descripción: Rodillo con cojinete. Diámetro rodillo: 46mm. Carga

máxima:

60kg a 500.000 revoluciones





Rodillo 11mm 46/11/170 35kg

Unidad: 1 pieza Peso: 0,2 kg

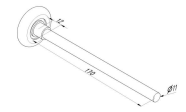
Material eje: AISI 201 Material cojinete: AISI 420

Descripción: Rodillo RVS con cojinete blanco. Diámetro rodillo: 46mm. Carga máxima : 60 kg a 500.000 revoluciones Se suministra

con eje largo para puertas con ancho superior a 5000mm.

Aplicación: Industrial





25902-03

Ojo Para Cable

Unidad: 100 piezas

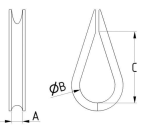
Material: A2

Descripción: ojo para cable de acero.

Please notice: article 25902 is not compatible with our Ø11 mm rollers and our bottom corner brackets with T-fixation.

Aplicación: Residencial / industrial





Número de artículo Descripción Detalles

25902 Ojo Para Cable A: 4 / ØB: 10,5-11 / C: 17 mm / Cable Ø: 3 & 4 25903 Ojo Para Cable A: 5 / ØB: 13 / C: 20 mm / Cable Ø: 3, 4 & 5



25912_914

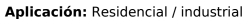
Cable De Acero 7x19

Unidad: Rollo Material: AISI 316

Descripción: Fuerza de extensión máx. 1570 N/mm². Tipo 7 x 19.

Rollo

ø3 - Max puerta de peso 174 kg: peso/mtr 0.04kg
ø4 - Max puerta de peso 309 kg: peso/mtr 0.06kg
ø5 - Max puerta de peso 483 kg: peso/mtr 0.08kg



Número de artículo DescripciónDetalles25912Steel Cable7x19 250 mtr25912-50Steel Cable7x19 50 mtr25913Steel Cable7x19 250 mtr25913-50Steel Cable7x19 50 mtr25914Steel Cable7x19 250 mtr25914-50Steel Cable7x19 50 mtr

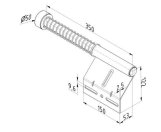
25926

Tope De Resorte

Unidad: 1 pieza Peso: 0,59 kg Material: AISI 304

Descripción: Cantonera para paneles industriales - alto 610 mm.







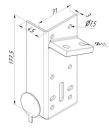
Placa De Base Inferior

Unidad: par Peso: 1,38 kg Material: AISI 304

Descripción: Placa de base inferior con fijación de cable adjustable. Para rodillos de 11 y 12 mm. No incluye portarrodillo (25138 / 259344) ni gancho (25336). Peso máx. puerta 450 kg.

Aplicación: Industrial





25933

Bisagra Lateral

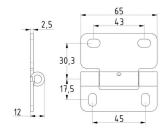
Unidad: 1 pieza Peso: 0,11 kg Material: AISI 304

Descripción: Bisagra intermedia standard, dimensiones similares al

art.

25233. Para usar en combinación con art. 25934.







Bisagra Lateral Portarodillo

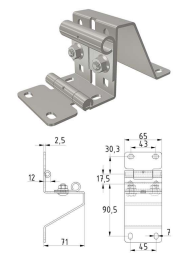
Unidad: 1 pieza Peso: 0,47 kg Material: AISI 304

Descripción: Bisagra lateral con portarrodillos. Para rodillos de 11

mm.

Dimensiones similares al art. 25234.

Aplicación: Residencial / industrial



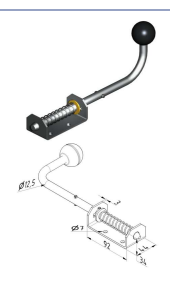
25935

Pestillo De Disparo

Unidad: par Peso: 2,46 kg Material: AISI 304

Descripción: Tope de resorte. Se suministra con placa de

montaje Standard.





Abrazadera

Unidad: 1 pieza Peso: 0,36 kg Material: AISI 304

Descripción: Abrazadera, con 4 agujeros.

Aplicación: Residencial / industrial





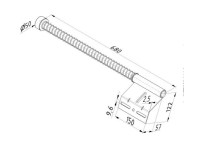
25941

Tope De Resorte Corto

Unidad: 1 pieza Peso: 1,23 kg Material: AISI 304

Descripción: Cantonera para paneles industriales ? alto 488 mm..







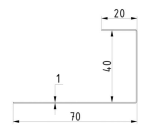
Cantonera

Unidad: 1 pieza Peso: 0,59 kg Material: AISI 304

Descripción: Cantonera para paneles industriales - alto 610 mm.

Aplicación: Residencial / industrial





80113

Cantonera

Unidad: 1 pieza Peso: 0,5 kg Material: AISI 304

Descripción: Cantonera para panel alto 488 mm.



