

## MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180



### Funciones

Sistema completo de varillas para multicierre (de 1 a 3 puntos) para ventanas o puertas ventanas correderas de aluminio.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

Disponibles en dos versiones:

- Entrada 15 mm (1÷3 puntos de cierre)
- Entrada 15 mm con cerradura (3 puntos de cierre)

Todas las varillas se accionan mediante una martelina tradicional o uñero con cuadradillo de 7 mm.

Estos multicierres prevén 3 posiciones de funcionamiento:

- 1) 0° HOJA CERRADA
- 2) 90° HOJA ABIERTA
- 3) 180° HOJA ABIERTA

El movimiento de la hoja con manilla a 180° permite aumentar la apertura (ideal para sistemas con hoja retráctil).

NOTA: para la función de microventilación, consulte la BARRA DE CIERRE CHAMPION PLUS CON MICROVENTILACIÓN

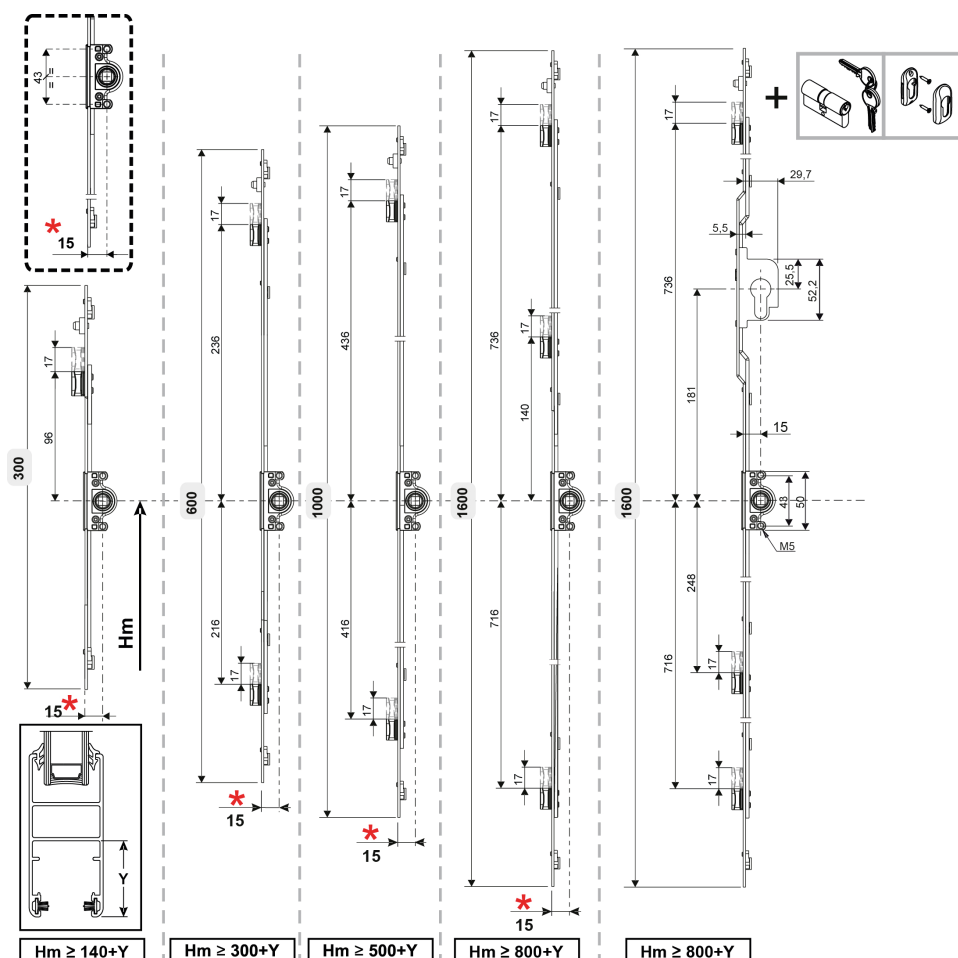
Según la serie de empleo, las varillas se han de asociar a kits específicos de enganche, estudiados para adaptarlas a las distintas formas del perfil.

El gancho de hoja en forma de seta presenta una robustez superior a los 150 kg.

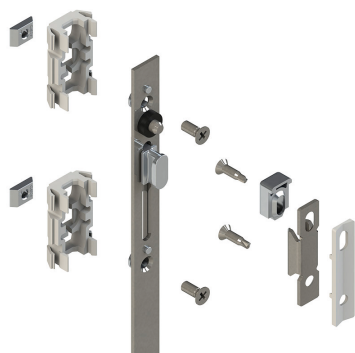
### Materiales

Varillas y perno antielevación de acero galvanizado

Caja rotor y ganchos de hoja de zamak



Código	Descripción	Entrada	Cerradura	Compatibilidad Anti-falsa Maniobra	Longitud	Altura Martelina	Puntos de cierre	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
06478	MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180	15	NO	NO	300	> 140 + Y	1	X				4
06474	MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180	15	NO	NO	600	> 300 + Y	2	X				4
06475	MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180	15	NO	NO	1000	> 500 + Y	2	X				4
06476	MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180	15	NO	NO	1600	> 800 + Y	3	X				4
06477	MULTICIERRE CHAMPION PLUS 0-180 CON CERRADURA	15	SÍ	NO	1600	> 800 + Y	3	X				4



## KIT DE CONEXIÓN CHAMPION PLUS

### Funciones

El kit de fijación es necesario para aplicar de manera correcta y duradera una varilla Champion a un sistema corredero específico de aluminio y obtener la función de micro-recirculación de aire.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

El kit de fijación Champion Plus con microventilación está disponible en 3 versiones:

- para multicierre de 1 punto
- para multicierre de 2 puntos
- para multicierre de 3 puntos

El kit de fijación Champion Plus generalmente incluye todos los componentes necesarios para aplicar la varilla de cierre a un sistema corredero específico de aluminio.

Los kits suelen incluir:

- Calibres de adaptación de la varilla al perfil de la hoja
- Cerradero del marco
- Calibres de adaptación para el cerradero del marco
- Elemento antielevación
- Tornillos de fijación
- Tubos distanciadores de martelina

Los calibres de adaptación de la varilla se encastran en ésta, facilitando las operaciones de instalación de los herrajes.

Estos adaptadores, según el sistema corredero utilizado, prevén diferentes sistemas de fijación:

- directo al perfil, con el tornillo directamente sobre el perfil de la hoja
- por expansión (patente Giesse): el adaptador se ensancha y se ancla al perfil de la hoja sin necesidad de perforar

### Materiales

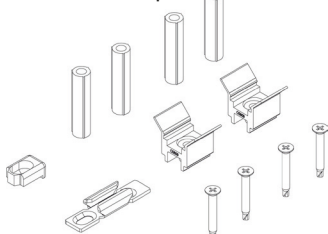
Espesores de adaptación varilla al perfil, espesores cerradero y distanciadores martelina de poliamida gris

Tornillos de fijación varilla en el perfil de acero inoxidable

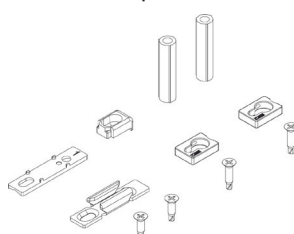
Cerradero marco de acero galvanizado

Elemento antielevación y separador (si contempla) de zamak moldeado por inyección

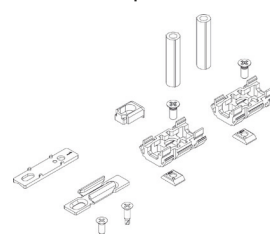
Tipo 1



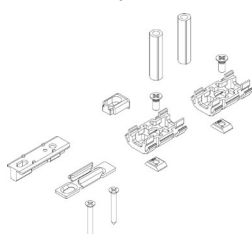
Tipo 2



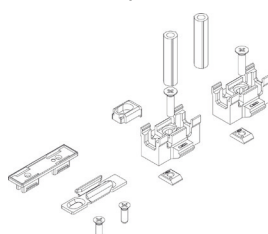
Tipo 3



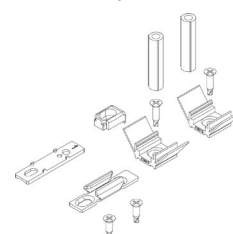
Tipo 4



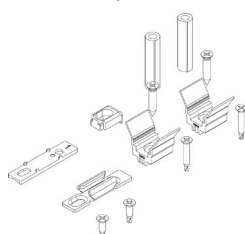
Tipo 5



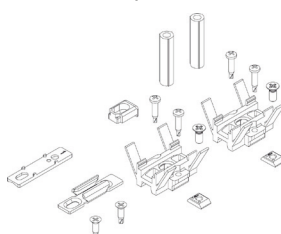
Tipo 6



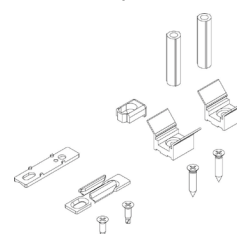
Tipo 7



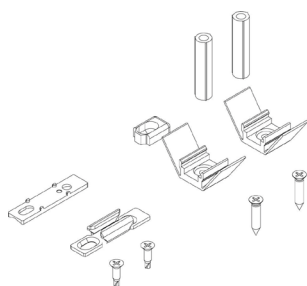
Tipo 8



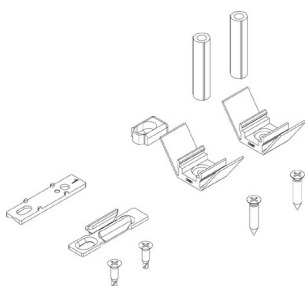
Tipo 9



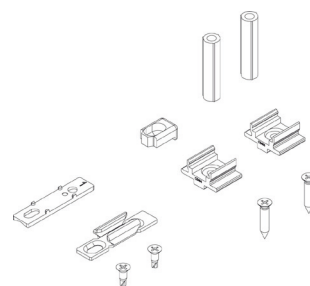
Tipo 10



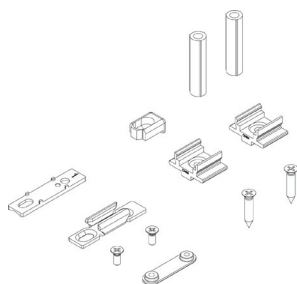
Tipo 11



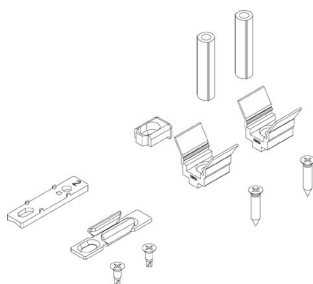
Tipo 12



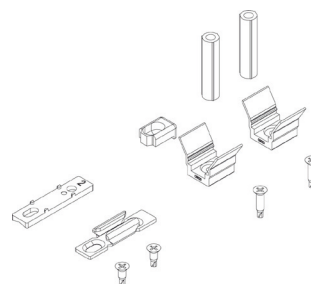
Tipo 13



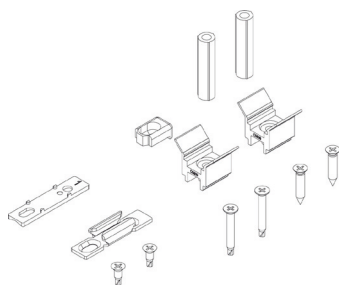
Tipo 14



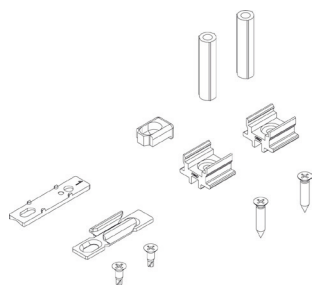
Tipo 15



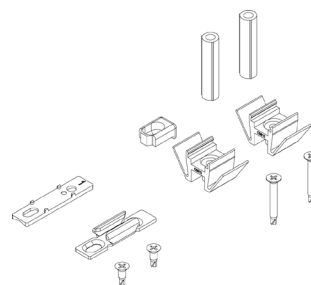
Tipo 16



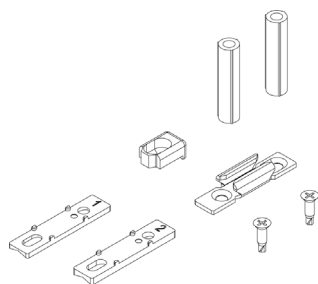
Tipo 17



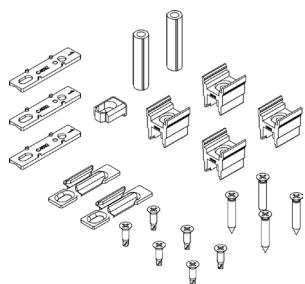
Tipo 18



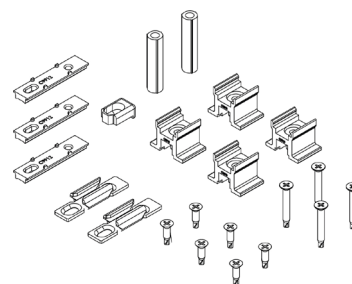
Tipo 19



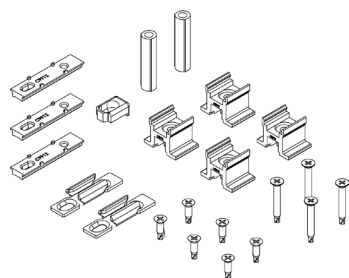
Tipo 20



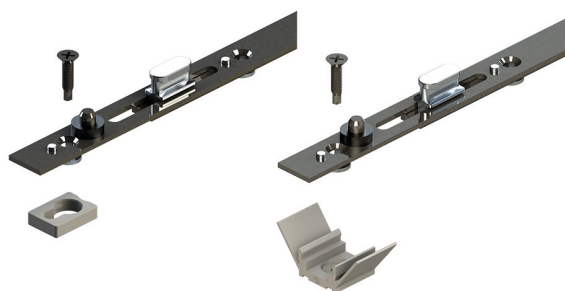
Tipo 21



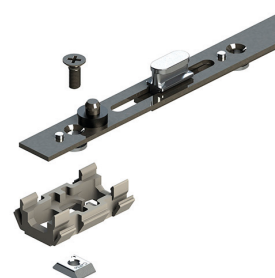
Tipo 22



Fijación directa (A1)



Fijación con expansión (A2)



Código	Descripción	Varilla que combinar	Tipo	Fijación varilla sobre hoja	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
06040	KIT CHAMPION PLUS - 2 P.	02721 - 02722 - 02725 - 02726	20	Directa (A1)	X				8
06044	KIT CHAMPION PLUS - 2 P.	02721 - 02722 - 02725 - 02726	15	Directa (A1)	X				8
06045	KIT CHAMPION PLUS - 3 P.	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	15	Directa (A1)	X				8
06046	KIT CHAMPION PLUS - 2 P.	02721 - 02722 - 02725 - 02726	21	Directa (A1)	X				8
06047	KIT CHAMPION PLUS - 3 P.	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	21	Directa (A1)	X				8
06048	KIT CHAMPION PLUS - 3 P.	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	20	Directa (A1)	X				8
06112	KIT CHAMPION PLUS - 2 P.	02721 - 02722 - 02725 - 02726	20	Directa (A1)	X				8
06113	KIT CHAMPION PLUS - 3 P.	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	20	Directa (A1)	X				8
06116	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	22	Directa (A1)	X				8
06117	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	22	Directa (A1)	X				8
06231	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	1	Directa (A1)	X				8
06232	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	1	Directa (A1)	X				8
06233	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	1	Directa (A1)	X				8
06301	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	2	Directa (A1)	X				8
06302	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	2	Directa (A1)	X				8
06303	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	2	Directa (A1)	X				8
06311	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	3	Expansión (A2)	X				8
06312	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	3	Expansión (A2)	X				8
06313	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	3	Expansión (A2)	X				8
06321	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	4	Expansión (A2)	X				8
06322	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	4	Expansión (A2)	X				8
06323	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	4	Expansión (A2)	X				8
06325	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	9	Directa (A1)	X				8
06326	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	9	Directa (A1)	X				8
06332	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	5	Expansión (A2)	X				8
06333	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	5	Expansión (A2)	X				8
06342	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	6	Directa (A1)	X				8
06343	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	6	Directa (A1)	X				8
06351	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	7	Directa (A1)	X				8

Código	Descripción	Varilla que combinar	Tipo	Fijación varilla sobre hoja	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
06352	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	7	Directa (A1)	X				8
06353	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	7	Directa (A1)	X				8
06362	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	8	Expansión (A2)	X				8
06371	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	2	Directa (A1)	X				8
06372	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	2	Directa (A1)	X				8
06373	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	2	Directa (A1)	X				8
06381	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	10	Directa (A1)	X				8
06382	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	10	Directa (A1)	X				8
06383	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	10	Directa (A1)	X				8
06391	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	11	Directa (A1)	X				8
06392	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	11	Directa (A1)	X				8
06393	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	11	Directa (A1)	X				8
06421	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	12	Directa (A1)	X				8
06422	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	12	Directa (A1)	X				8
06423	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	12	Directa (A1)	X				8
06431	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	13	Directa (A1)	X				8
06441	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	14	Directa (A1)	X				8
06443	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	14	Directa (A1)	X				8
06451	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	15	Directa (A1)	X				8
06452	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	15	Directa (A1)	X				8
06453	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	15	Directa (A1)	X				8
06461	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	16	Directa (A1)	X				8
06462	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	16	Directa (A1)	X				8
06463	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	16	Directa (A1)	X				8
06471	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	17	Directa (A1)	X				8
06472	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	17	Directa (A1)	X				8
06473	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	17	Directa (A1)	X				8
06481	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	18	Directa (A1)	X				8
06482	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	18	Directa (A1)	X				8
06483	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	18	Directa (A1)	X				8
06491	KIT CHAMPION PLUS	02720 - 02724	19	Adaptadores y tornillos de fijación lado hoja no incluidos en el kit	X				8
06492	KIT CHAMPION PLUS	02721 - 02722 - 02725 - 02726	19	Adaptadores y tornillos de fijación lado hoja no incluidos en el kit	X				8
06493	KIT CHAMPION PLUS	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	19	Adaptadores y tornillos de fijación lado hoja no incluidos en el kit	X				8
06792	KIT CHAMPION PLUS - 2 P.	02721 - 02722 - 02725 - 02726	20	Directa (A1)	X				8
06793	KIT CHAMPION PLUS - 3 P.	02723 - 02727 - 02728 - 06309 - 06710	20	Directa (A1)	X				8



## TIRADOR DE EMBUTIR

### Funciones

Martelina para aplicar a la hoja secundaria de un perfil corredero.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

Al no sobresalir permite la superposición de las hojas.

Con un cuadradillo de 7 mm y un posicionador para la parada del mango a 0° y 180°.

El producto tiene su sistema de fijación en el perfil autónomo respecto de los tornillos M5x25 que unen la martelina con el mecanismo interno.

Según la geometría del perfil de la hoja el instalador de cerramientos decide el modo de colocar el tirador embutido con los elementos A o B para que el anclaje del producto resulte eficaz y duradero.

### Materiales

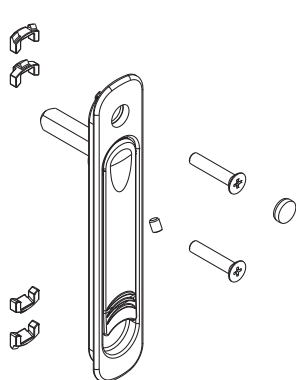
Cuerpo externo, mango y elementos de fijación de zamak moldeado por inyección

Perno cuadrado y tornillos de fijación de acero galvanizado

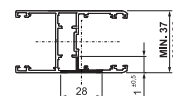
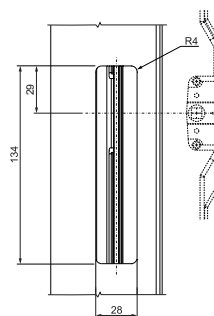
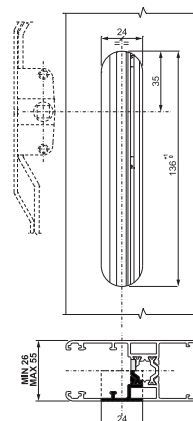
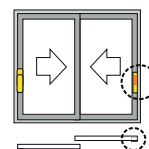
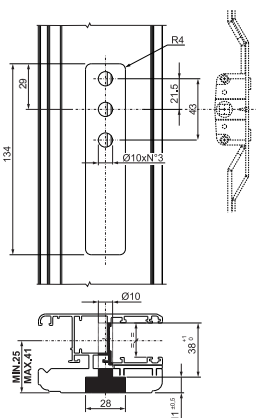
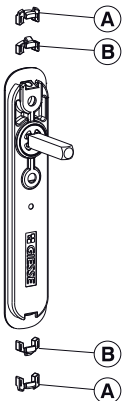
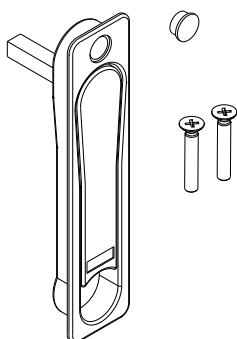
Disco de disparo de Hostaform

Arandela de bloqueo de acero armónico

art. 02760



art. 02761



Código	Descripción	Aplicable	Notas	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por conexión
02760	TIRADOR DE EMBUTIR	interno		X		X	X	8
02761	TIRADOR DE EMBUTIR	interno	Perfiles Alu/madera o Alu >37 mm	X		X	X	8



## MARTELINA PRIMA CHAMPION PLUS

### Funciones

Martelina para aplicar a la hoja principal de un perfil corredero.

Ficha técnica on-line

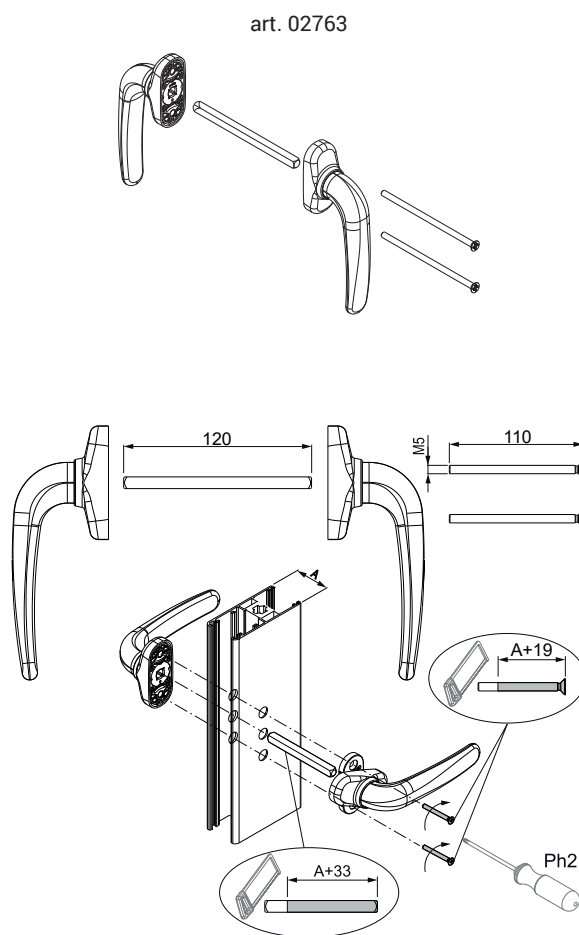
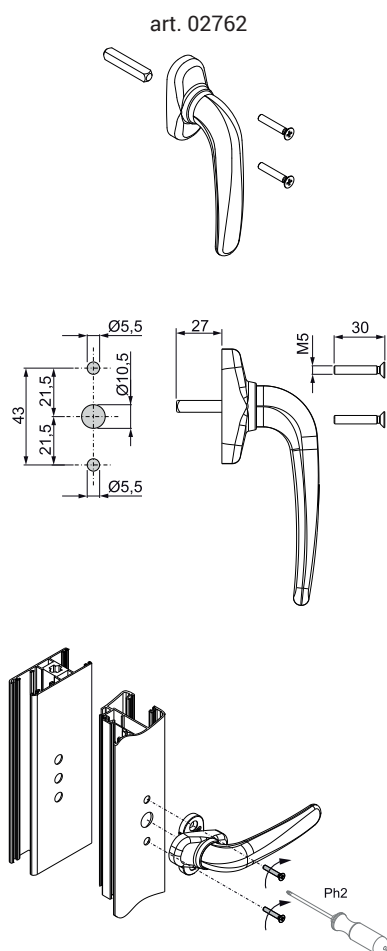


### Características Técnicas

Disponible en dos versiones, individual y doble (puertas balconeras), la martelina Prima permite accionar cómodamente el multcierre Champion plus. Con un cuadradillo de 7 mm y un posicionador para la parada del mango a 0° y 180°.

### Materiales

Mango, cubreplaca y rotor de zamak moldeado por inyección  
Cuadradillo y tornillos de acero inoxidable  
Placa de poliamida



Código	Descripción	NUDO	Aplicable	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
02762	MARTELINA PRIMA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C009-C010-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P003-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010	interno	X		X	X	5
02763	MARTELINA PRIMA DOBLE	-	interno/externo	X		X	X	5





## UÑERO DE ARRASTRE EXTERNO

### Funciones

El uñero de arrastre externo desarrolla una función de arrastre de una hoja corredera y funciona junto a una martelina situada en el lado interno del cerramiento.

Ficha técnica on-line



### Características Técnicas

El uñero de arrastre externo desarrolla una función de arrastre de una hoja corredera y funciona junto a una martelina situada en el lado interno del cerramiento.

El artículo se aplica externamente y desarrolla la función de arrastre de una hoja corredera.

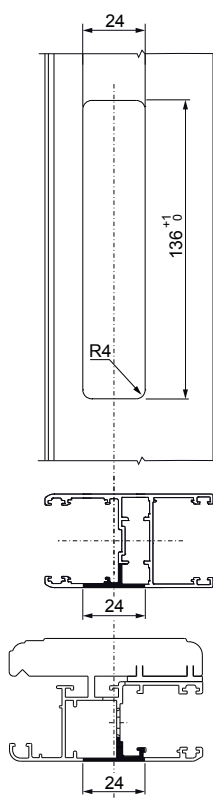
El artículo se usa con el tirador uñero o con la martelina Prima.

Los tornillos métricos en dotación con el tirador del lado interno se enroscan en el uñero externo para formar un conjunto de los 2 artículos con el perfil.

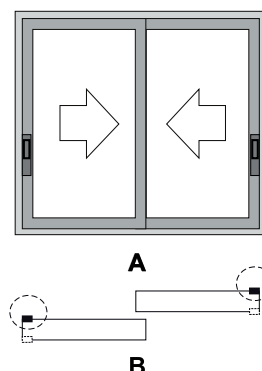
### Materiales

Cuerpo externo y palanca de zamak moldeado por inyección

Tornillos de acero galvanizado



A: externo  
B: interno



Código	Descripción	Aplicable	Combinable con	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
02764	UÑERO DE ARRASTRE EXTERNO	externo	02760-02761-02762	X		X	X	8



## UÑERO DE ARRASTRE INTERNO CIEGO

### Funciones

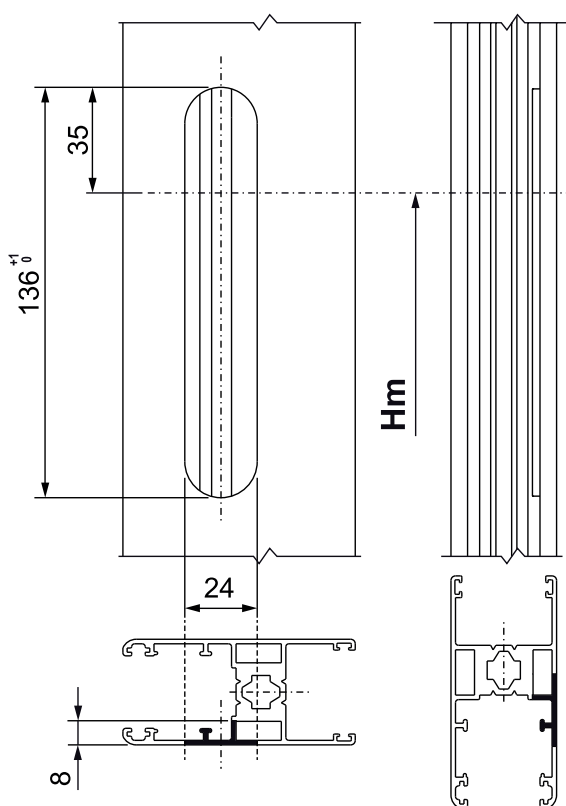
Tirador uñero ciego para aplicación en hoja contrapuesta con solamente la función de arrastre.

Ficha técnica on-line

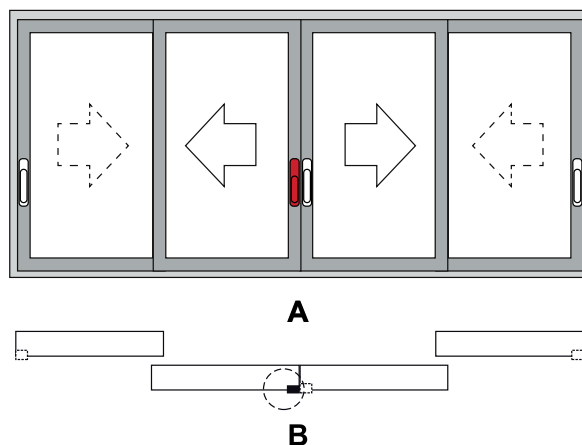


### Materiales

Cuerpo y dientes de enganche de zamak moldeado por inyección  
Espárrago de bloqueo de acero inoxidable



A: externo  
B: interno



Código	Descripción	Aplicable	Notas	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por conexión
02765	UÑERO DE ARRASTRE INTERNO CIEGO	interno	Hojas contrapuestas	X		X	X	8