

# CATÁLOGO X1/X2

XINIX<sup>®</sup>  
DOOR SYSTEMS

20

19

UNIVERSAL SYSTEMS FOR **FRAMELESS DOORS**





## **DETALLES DEL MARCO**

INFORMACIÓN TÉCNICA	4
TIPO DE PERFIL DE FIJACIÓN	9
CERTIFICACIÓN	9
TIPOS DE MARCO	10
POSIBILIDADES PARA ACABADO DE MURO	13
HUECOS DE VENTILACIÓN	15

## **HERRAJES PARA PUERTAS**

BISAGRA ESTÁNDAR	16
BISAGRAS PARA ACABADOS ESPECIALES	21
CERRADURAS MAGNÉTICAS	22
SOLUCIONES SIN MANILLA	25
SISTEMA DE CIERRE	27
CIERRES DE PUERTA INTEGRADOS	28
PERFIL DE TERMINACIÓN	32
PUSH & GO	33

## **DETALLES DE ACABADO**

MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS	36
RODAPIÉ INTEGRADO UNIVERSAL	42
VISTA EN DESPIECE PARA INSTALACION	44

# X1 - INFORMACIÓN TÉCNICA

EU IZQUIERDA



SENTIDO DE LAS AGUJAS  
DEL RELOJ

INSTALACIÓN UNIVERSAL PARA  
CUALQUIER:  
TIPO DE TABIQUE  
GROSOR DE TABIQUE  
ACABADO DE TABIQUE

1 XINNIX MARCO + 1 PUERTA = 2 POSICIÓN

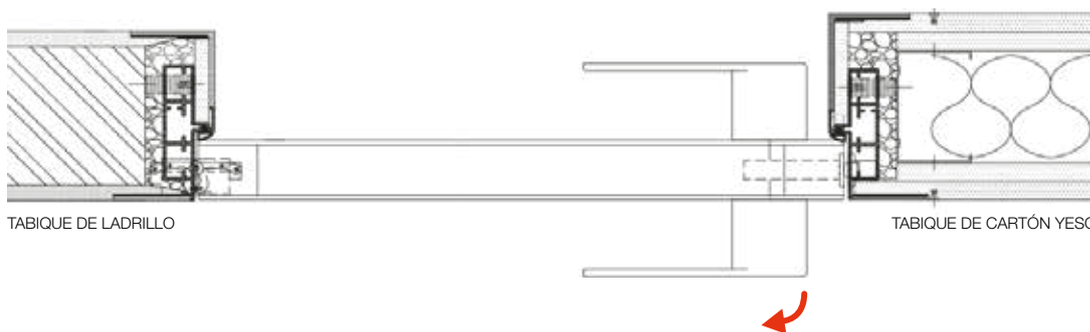


INSTALACIÓN PARA **TIRAR** EU IZQUIERDA



TABIQUE DE LADRILLO

TABIQUE DE CARTÓN YESO



TABIQUE DE LADRILLO

TABIQUE DE CARTÓN YESO



# X1 - INFORMACIÓN TÉCNICA

EU DERECHA



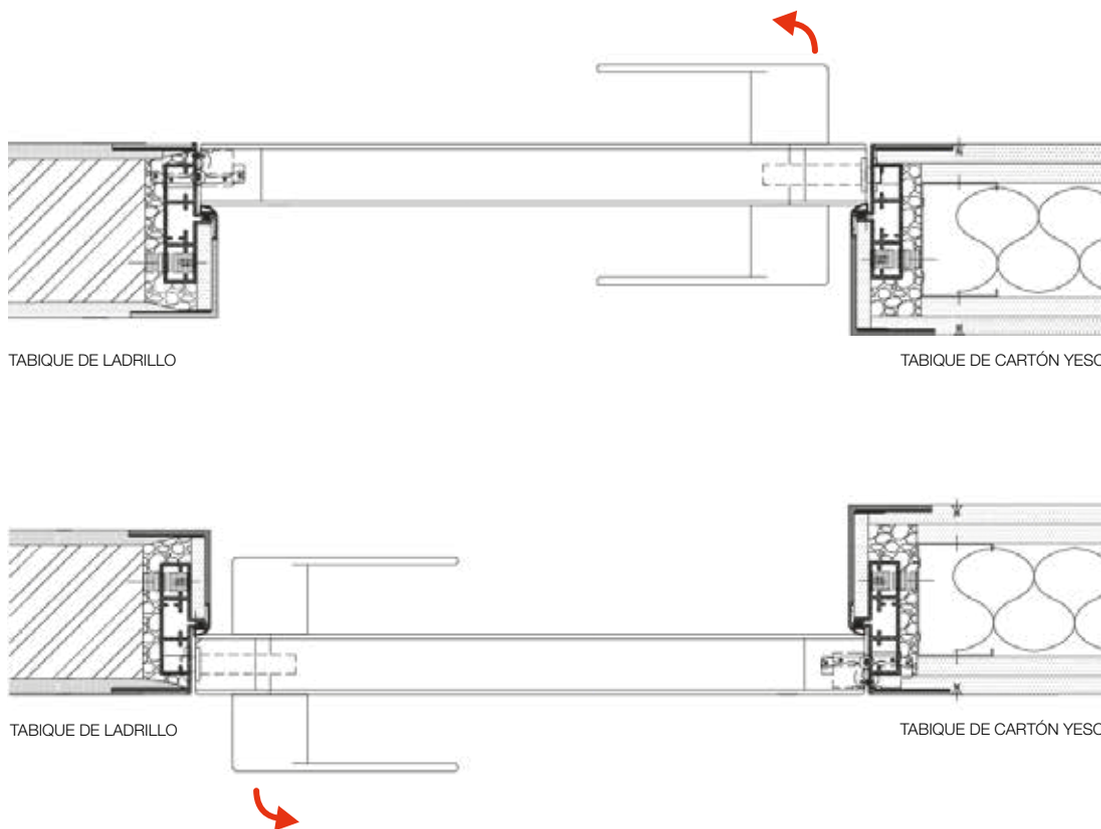
SENTIDO CONTRARIO A LAS AGUJAS DEL RELOJ

INSTALACIÓN UNIVERSAL PARA CUALQUIER:  
TIPO DE TABIQUE  
GROSOR DE TABIQUE  
ACABADO DE TABIQUE

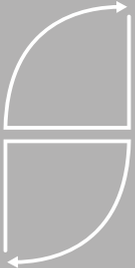
1 XINNIX MARCO + 1 PUERTA = 2 POSICIÓN



INSTALACIÓN PARA **TIRAR** EU DERECHA



EU IZQUIERDA



SENTIDO DE LAS AGUJAS  
DEL RELOJ  
INSTALACIÓN UNIVERSAL PARA  
CUALQUIER:  
TIPO DE TABIQUE  
GROSOR DE TABIQUE  
ACABADO DE TABIQUE

1 XINNIX MARCO + 1 PUERTA = 4 POSICIÓN



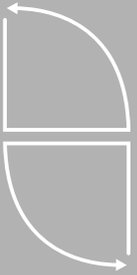
INSTALACIÓN PARA **TIRAR** EU IZQUIERDA



INSTALACIÓN PARA **EMPUJAR** EU IZQUIERDA



## EU DERECHA

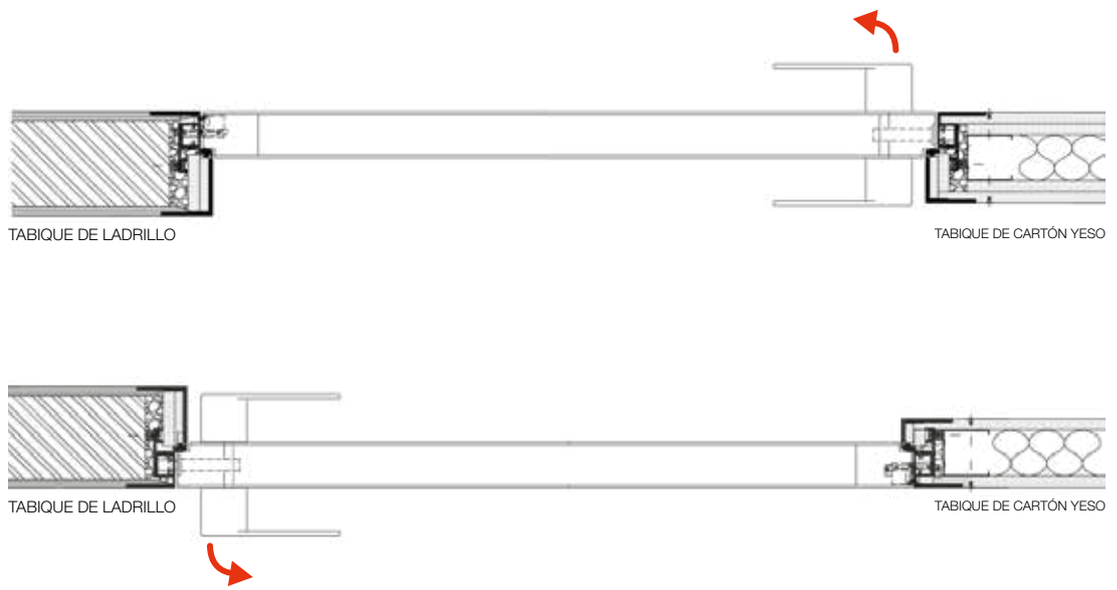


SENTIDO CONTRARIO A LAS AGUJAS DEL RELOJ  
 INSTALACIÓN UNIVERSAL PARA  
 CUALQUIER:  
 TIPO DE TABIQUE  
 GROSOR DE TABIQUE  
 ACABADO DE TABIQUE

1 XINNIX MARCO + 1 PUERTA = 4 POSICIÓN



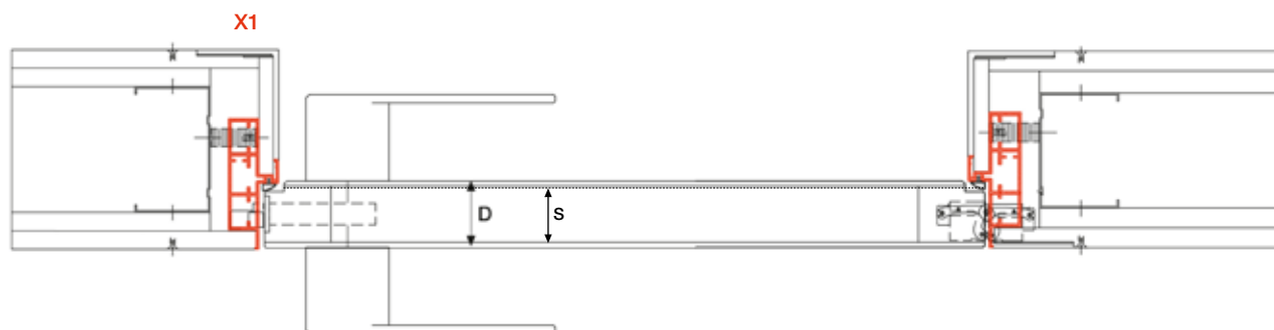
### INSTALACIÓN PARA TIRAR EU DERECHA



### INSTALACIÓN PARA EMPUJAR EU DERECHA

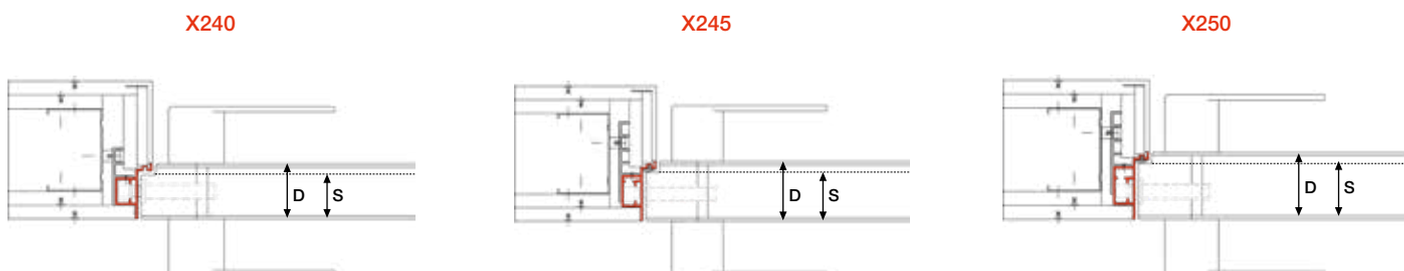


## X1 - INFORMACIÓN TÉCNICA



TIPO DE PERFIL	TAMAÑO DE LA PUERTA <b>S</b> PUERTA ENRASADA PARA TIRAR	TAMAÑO DE LA PUERTA <b>D</b> PUERTA ENRASADA PARA TIRAR	GROSOR DE TABIQUE MÍN.		BLANCO	NEGRO
			FU	FUL		
X1	40 mm	50 mm	100 mm		•	MOQ

## X2 - INFORMACIÓN TÉCNICA



TIPO DE PERFIL	TAMAÑO DE LA PUERTA <b>S</b> PUERTA ENRASADA PARA TIRAR	TAMAÑO DE LA PUERTA <b>D</b> PUERTA SOLAPADA PARA TIRAR/ EMPUJAR	GROSOR DE TABIQUE MÍN.		BLANCO	NEGRO
			FU	FUL		
X240	40 mm	50 mm	75 mm	100 mm	•	•
X245	44-45 mm	55 mm	80 mm	125 mm	•	•
X250	50 mm	60 mm	85 mm	125 mm	•	MOQ

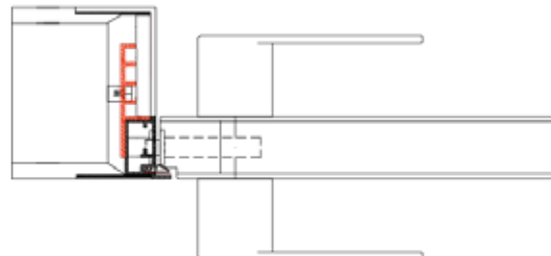
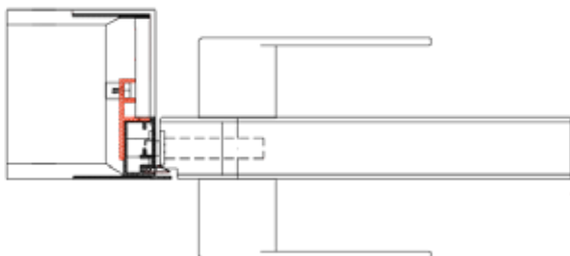
## X2 - TIPO DE PERFIL DE FIJACIÓN



- FU:** Perfil de fijación universal
- Marco con 3 bisagras
  - Grosor de tabique desde 75 mm



- FUL:** Perfil de fijación universal (Grande)
- Marcos con 4 o más bisagras
  - Grosor de tabique mínimo a partir de 100 mm
  - Puertas pesadas (>80Kg)



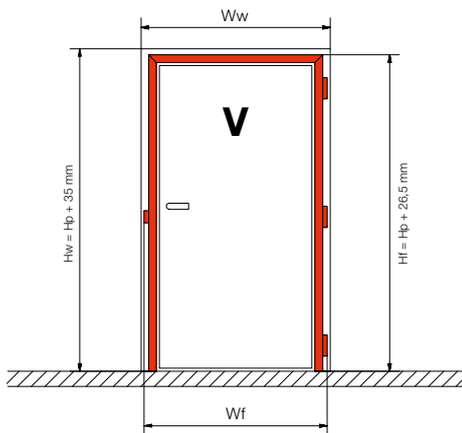
## X2 - CERTIFICACIÓN

- EN 1191** Nuestros marcos han superado los 200.000 ciclos de apertura (Sobre una puerta de 2800x830x50mm)
- EN 1634-1:2008** Nuestros marcos han superado numerosas certificaciones de Resistencia al fuego conformes a estándares europeos. Disponibles para una hoja en EI130, EI145 y EI260 y en dos hojas para EI130 and EI245 con una amplia gama de soluciones de herraje.
- ISO 10140-2:2010** Nuestros marcos han superado pruebas acústicas conformes al estándar internacional ISO para aislamiento acústico de los elementos de construcción.

Para obtener detalles sobre nuestras puertas certificadas, solicite el catálogo X2 certified.



# X1/X2 - TIPOS DE MARCO



Capacidad de carga <80 kg

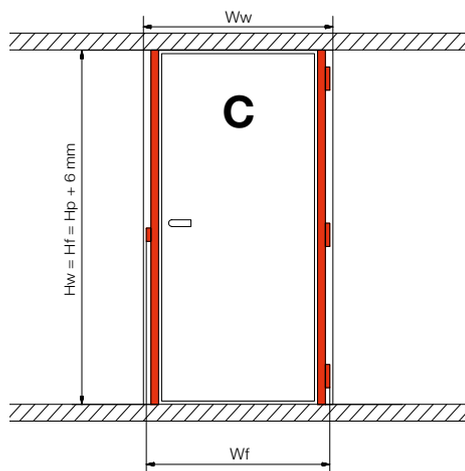
$Wf = Wp + 55$

$Ww = Wp + 70$

Capacidad de carga >80 kg

$Wf = Wp + 70$

$Ww = Wp + 85$



Capacidad de carga <80 kg

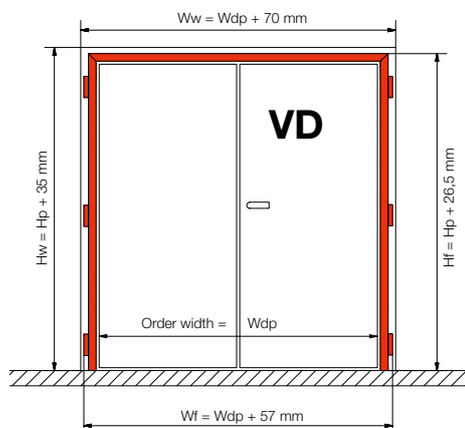
$Wf = Wp + 55$

$Ww = Wp + 70$

Capacidad de carga >80 kg

$Wf = Wp + 70$

$Ww = Wp + 85$



Capacidad de carga <80 kg

$Wf = Wp + 55$

$Ww = Wp + 70$

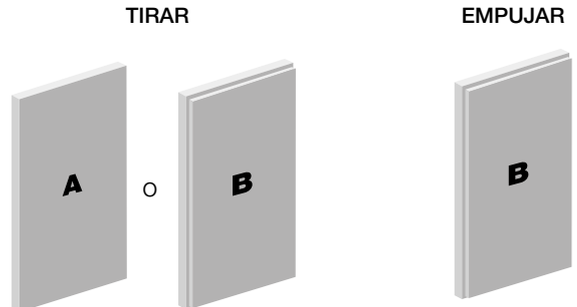
Capacidad de carga >80 kg

$Wf = Wp + 70$

$Ww = Wp + 85$

Sistema para puertas con travesaño

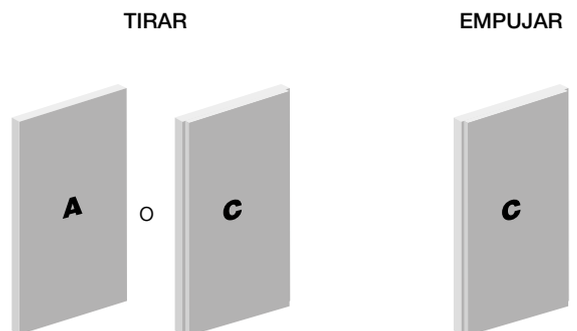
Mecanización de puertas



Para más información vea la guía de medidas de mecanización

Sistema para puertas a techo sin travesaño

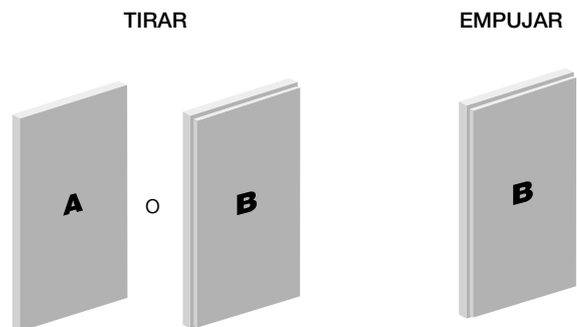
Mecanización de puertas



Para más información vea la guía de medidas de mecanización

Sistema para puertas dobles

Mecanización de puertas



Para más información vea la guía de medidas de mecanización

**Hp** = Altura de panel de puerta (máx 3500mm)

**Wp** = Anchura de panel de puerta

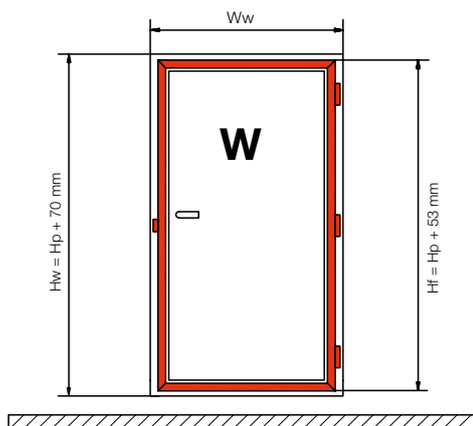
**Hf** = Altura de marco

**Wf** = Anchura de marco

**Hw** = Altura de hueco de obra

**Ww** = Anchura de hueco de obra

# X1/X2 - TIPOS DE MARCO



Capacidad de carga <80 kg  
 $Wf = Wp + 55$   
 $Ww = Wp + 70$

Capacidad de carga >80 kg  
 $Wf = Wp + 70$   
 $Ww = Wp + 85$

Sistema para puertas con umbral elevado

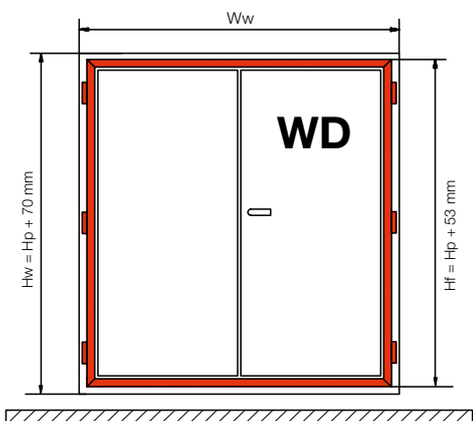
Mecanización de puertas

TIRAR

EMPUJAR



Para más información vea la guía de medidas de mecanización



Capacidad de carga <80 kg  
 $Wf = Wp + 55$   
 $Ww = Wp + 70$

Capacidad de carga >80 kg  
 $Wf = Wp + 70$   
 $Ww = Wp + 85$

Sistema para puertas dobles con umbral elevado

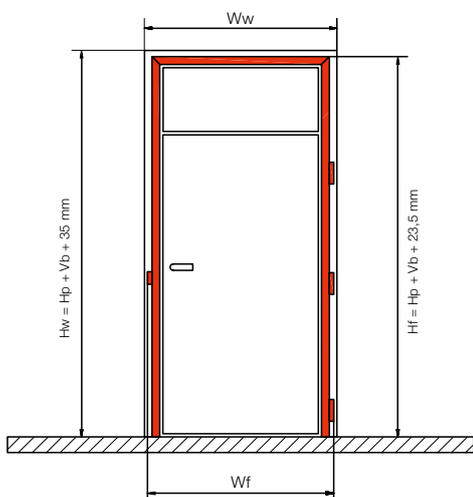
Mecanización de puertas

TIRAR

EMPUJAR



Para más información vea la guía de medidas de mecanización



Capacidad de carga <80 kg  
 $Wf = Wp + 55$   
 $Ww = Wp + 70$

Capacidad de carga >80 kg  
 $Wf = Wp + 70$   
 $Ww = Wp + 85$

Sistema para puertas con tragaluz

Mecanización de puertas

TIRAR

EMPUJAR



Para más información vea la guía de medidas de mecanización

**Hp** = Altura de panel de puerta (Máx. 3500mm)  
**Wp** = Anchura de panel de puerta  
**Vb** = Espacio de ventilación superior

**Hf** = Altura de marco  
**Wf** = Anchura de marco

**Hw** = Altura de hueco de obra  
**Ww** = Anchura de hueco de obra



## X2 - POSIBILIDADES PARA ACABADO DE MURO



ENYESADO O  
PARED DE LADRILLO



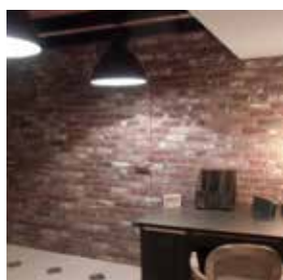
CARTÓN DE YESO



LAMINADO



CHAPA

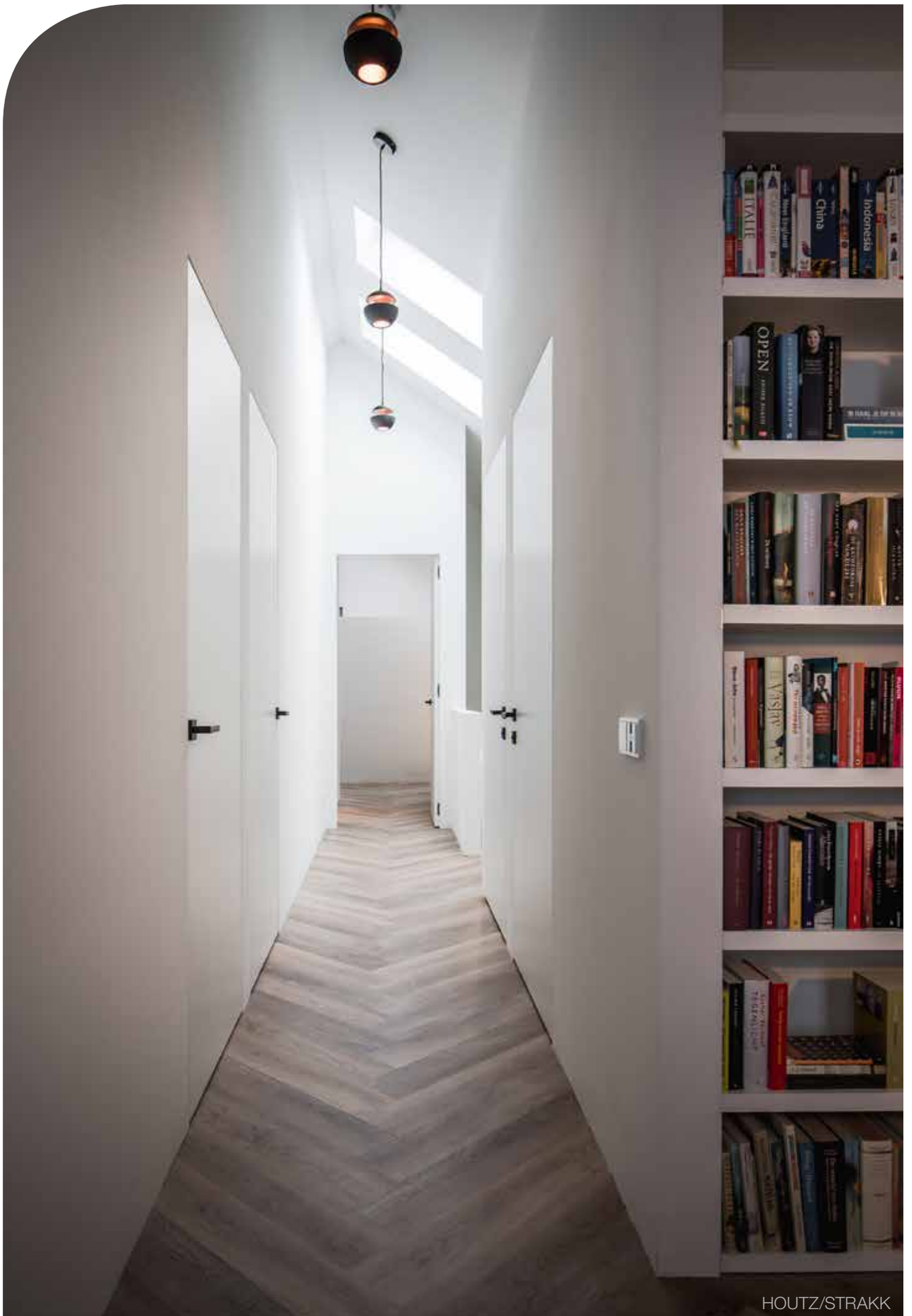


BALDOSAS Y PIEDRA



VIDRIO Y ESPEJO

	ESTÁNDAR MARCO	MARCO ESPECIAL
<b>TIRAR</b>	●	
<b>EMPUJAR</b>	●	
<b>TIRAR</b>	●	
<b>EMPUJAR</b>	●	
<b>TIRAR</b>		● max 6mm
<b>EMPUJAR</b>	●	
<b>TIRAR</b>		● max 6mm
<b>EMPUJAR</b>	●	
<b>TIRAR</b>		● max 6mm
<b>EMPUJAR</b>	●	
<b>TIRAR</b>		● max 6mm
<b>EMPUJAR</b>	●	



HOUTZ/STRAKK

# X1/X2 - HUECOS DE VENTILACIÓN

## ESTÁNDAR

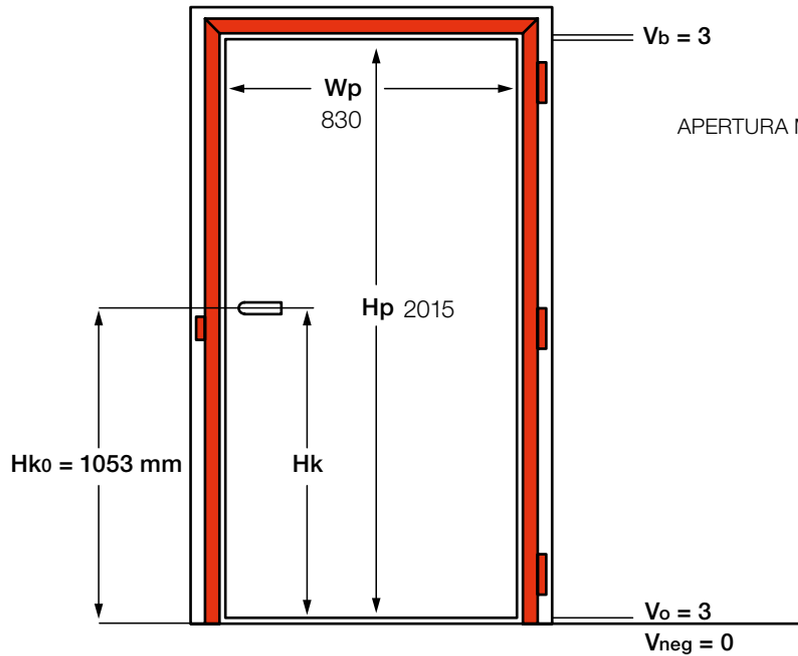
### ARTÍCULO DE STOCK

#### ANCHO ESTÁNDAR

630 680  
710 726 730 780  
810 818 826 830 880  
910 930 980  
1030

#### ALTURA ESTANDAR

2015 2040  
2115  
2315



APERTURA MÍNIMA DE CONSTRUCCIÓN  
(ejemplo de orden)

2042

DIMENSIÓN DEL MARCO  
(ejemplo de orden)

2041

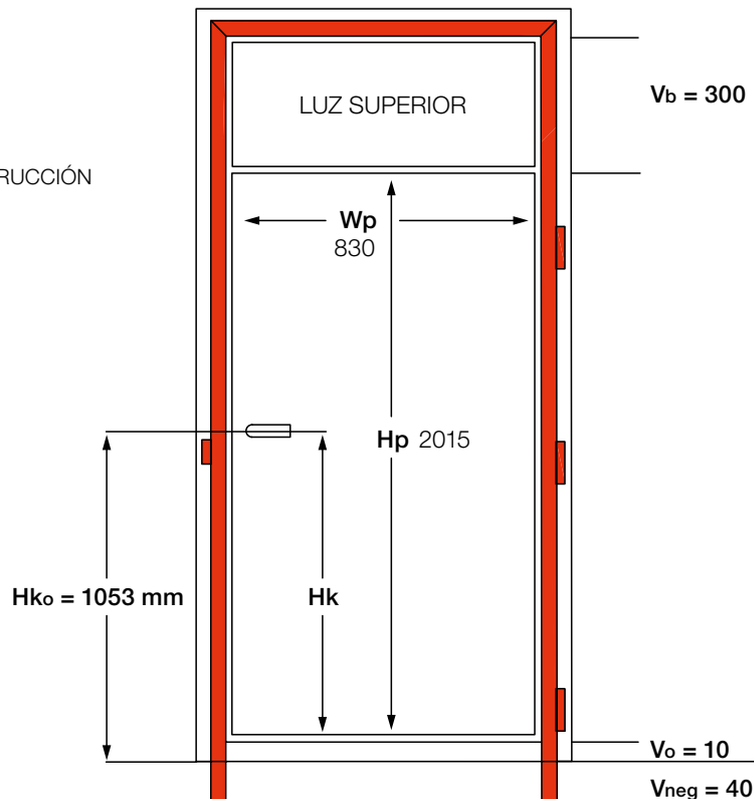
## POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN DE PEDIDO

APERTURA MÍNIMA DE CONSTRUCCIÓN  
(ejemplo de orden)

2345

DIMENSIÓN DEL MARCO  
(ejemplo de orden)

2245 + 40 (Vneg)



Hueco de ventilación  
incrementado

Larguero para instalación  
bajo el nivel de suelo  
final

**Hk0** = Altura manija de la puerta - piso

**Hk** = Altura manija de la puerta en la puerta

# X1/X2 - BISAGRA ESTÁNDAR



BISAGRA ESTÁNDAR  
PARA MARCOS EN  
EXISTENCIA

## A24

- Reversible derecha/izquierda
- Acabado elegante por su sujeción invisible
- Formas suaves, anchura de pala de solo 24mm
- Ángulo de apertura de 180°
- Instalación sencilla, (por una única persona)
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +/- 1 mm, vertical +/- 2 mm, presión +/- 1 mm)
- 110 x 24 x 27 mm

**Capacidad de carga**  
60 kg con 3 bisagras  
80 kg con 4 bisagras

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A24.*	Bisagra A24 para perfil Xinnix

\* 0= blanco 1= aluminio F1 2= negro



DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	•	•	•	•	•	•

### CODIFICACIÓN

2	7	3	1	1	*	0	10
---	---	---	---	---	---	---	----

\*en función del acabado



## TECTUS TE340 3D

- Reversible derecha/izquierda
- Ángulo de apertura de 180°
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +/- 3 mm, vertical +/- 3 mm, presión +/- 1 mm)
- 160 x 28 x 33.5 mm
- Bisagras lacadas blancas y negras suministradas como estándar para los perfiles blancos y negros
- Acabado F1 disponible
- Otros colores según solicitud

**Capacidad de carga**  
80 kg con 2 bisagras

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-TE340.*	Bisagra Tectus 340 3D

\* W= blanco F1= aluminio F1 B= negro



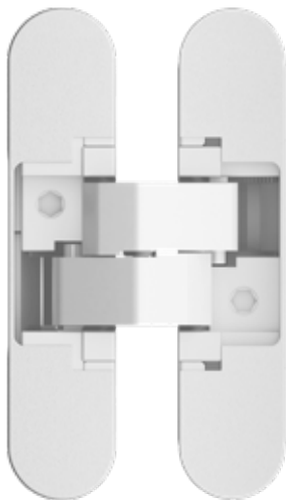
DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	•	•	•	•	-	-

### CODIFICACIÓN

3	7	4	1	1	*	6	0	11	6
---	---	---	---	---	---	---	---	----	---

\*en función del acabado

# X1/X2 - BISAGRA ESTÁNDAR



## X4030

Capacidad de carga

60 kg con 3 bisagras

80 kg con 4 bisagras

- Reversible derecha/izquierda
- Acabado elegante por su sujeción invisible
- Formas suaves, anchura de pala de solo 24mm
- Ángulo de apertura de 180°
- Instalación sencilla, (por una única persona)
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +/- 1 mm, vertical +/- 2 mm, presión +/- 1 mm)
- 110 x 24 x 27 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
X4030.*	Bisagra X4030

\* W= blanco G= gris B= negro

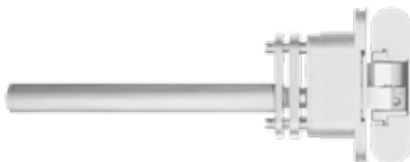


DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	•	•	•	•	•	•

### CODIFICACIÓN

2	7	3	1	4	0	0	11
---	---	---	---	---	---	---	----

\*en función del acabado



## X4030-SC

Capacidad de carga

45 kg

- Bisagra con autocierre y amortiguación regulable integrada
- Perfecta para puertas a techo sin travesaño superior
- Reversible derecha/izquierda
- Instalación sencilla, (por una única persona)
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +/- 1 mm, vertical +/- 2 mm, presión +/- 1 mm)
- Bisagras lacadas blancas y negras suministradas como estándar para los perfiles blancos y negros

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
X4030-ARM-SC.*	Bisagra con autocierre X4030

\* W= blanco G= gris B= negro

DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	•	•	•	•	•	•

# X1/X2 - BISAGRA ESTÁNDAR



## TECTUS TE540 3D

Capacidad de carga  
120 kg con 2 bisagras

- Reversible derecha/izquierda
- Ángulo de apertura de 180°
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +- 3 mm, vertical +-3 mm, presión +- 1 mm)
- 200 x 32 x 36.5 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-TE540F1	Bisagra Tectus 540 3D aluminio F1

DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	•	•	•	•	-	-

### CLASSIFICATION KEY

4	7	6	1	1	*6	1	13
---	---	---	---	---	----	---	----

\*en función del acabado



## A31

Capacidad de carga  
120 kg con 3 bisagras  
140 kg con 4 bisagras

- Reversible derecha/izquierda
- Acabado elegante por su sujeción invisible
- Ángulo de apertura de 180°
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +- 1.5 mm, vertical +-3 mm, presión +- 1 mm)
- 180 x 31 x 35,5 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A31.0	Bisagra A31 aluminio F1

DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	-	-	•	•	-	-

### CODIFICACIÓN

4	7	6	1	1	*	6	13
---	---	---	---	---	---	---	----

\*en función del acabado





# X1/X2 - BISAGRAS PARA ACABADOS ESPECIALES



## A30/A303

**Capacidad de carga**  
 A30 = 60 kg con 3 bisagras  
 A303 = 80 kg con 3 bisagras

- Reversible derecha/izquierda
- Acabado elegante por su sujeción invisible
- Formas suaves, anchura de pala de solo 30 mm
- Ángulo de apertura de 180°
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +- 1 mm, vertical +-2 mm, presión +- 1 mm)
- 120 x 30 x 30 mm
- Revestimiento de 6mm para versión tirar enrasada

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A30.0	Bisagra A30, para perfil Xinnix
XA-A303.0	Bisagra A303, para perfil Xinnix

DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	-	-	•	•	-	-

### CODIFICACIÓN

2	7	3	1	1	*	0	10
---	---	---	---	---	---	---	----

\*en función del acabado



## TECTUS TE540 A8 3D

**Capacidad de carga**  
 100 kg per con 2 bisagras

- Reversible derecha/izquierda
- Acabado elegante por su sujeción invisible
- Formas suaves, anchura de pala de solo 32 mm
- Ángulo de apertura de 180°
- Ajuste en 3D independiente  
(lateral +- 3 mm, vertical +-3 mm, presión +- 1 mm)
- 200 x 32/37 x 44 mm
- Revestimiento de 6mm para versión tirar enrasada

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-TE540.A8.F1	Bisagra TE540 A8 3D para marcos Xinnix X250



DIFERENTES SISTEMAS	X1	X240	X245	X250	X40	X45
COMBINACIONES POSIBLES	-	-	-	•	-	-

### CODIFICACIÓN

4	7	5	1	1	*	1	12
---	---	---	---	---	---	---	----

\*en función del acabado



## XINNIX DIN LOCK - RESBALÓN

- Disponible en 3 versiones con diferentes posibilidades de cierre:
- Llave de Borja 8x72 mm
- Condena 8x8x78 mm
- Cilindro europerfil 8x72 mm
- Cuadradillo de 8mm
- Cierre silencioso
- Sin mantenimiento
- Estéticamente avanzada
- Bajo desgaste, el resbalón no golpea el marco
- Frente de cerradura disponible en lacado blanco, lacado negro y acero inoxidable 235x20 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-R15*.55XINBB.TH	☞ Xinnix R15 DIN Cerradura E=55 BB
XA-R17*.55XINWC.TH	☒ Xinnix R17 DIN Cerradura E=55 WC
XA-R19*.55XINPZ.TH	☞ Xinnix R19 DIN Cerradura E=55 PZ

\* W= blanco I= aluminio B= negro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-I97.*	Cerradero Xinnix

\* W= blanco I= aluminio B= negro



## XINNIX DIN LOCK - VERSIÓN CON RESBALÓN Y PALANCA

- Disponible en 3 versiones con diferentes posibilidades de cierre:
- Llave de Borja 8x72 mm
- Condena 8x8x78 mm
- Cilindro europerfil 8x72 mm
- Cierre silencioso
- Sin mantenimiento
- Frente de cerradura disponible en lacado blanco, lacado negro y acero inoxidable 235x20 mm
- Conforme a UNI EN 12209

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-R35*.55XINBB.TH	☞ Xinnix R35 DIN Cerradura E=55 BB
XA-R37*.55XINWC.TH	☒ Xinnix R37 DIN Cerradura E=55 WC
XA-R59*.55XINPZ.TH	☞ Xinnix R59 DIN Cerradura E=55 PZ

\* W= blanco I= aluminio B= negro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-I97.*	Cerradero Xinnix

\* W= blanco I= aluminio B= negro

# X1/X2 - CERRADURAS MAGNÉTICAS



## XINNIX LOCK- REVERSIBLE

- Disponible en 3 versiones con diferentes posibilidades de cierre:
- Llave de Borja 8x72 mm
- Condena 8x8x78 mm
- Cilindro europerfil 8x72 mm
- Cuadradillo de 8mm
- Estéticamente avanzada
- Bajo desgaste, el resbalón no golpea el marco
- Finish mat chromed
- Cierre silencioso
- Sin mantenimiento
- Frente de cerradura disponible en lacado blanco, lacado negro y acero inoxidable 190 x 22 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-D70BB.CS	B SMART - Magnetic Cerradura - 8 x 90 mm E=50
XA-D73WC.CS	B SMART - Magnetic Cerradura - 8 x 8 x 95 mm E=50
XA-D78PZ.CS	B SMART - Magnetic Cerradura - 8 x 85 mm E=50

! Para planos de fresado ver sitio web

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-I97.*	Cerradero Xinnix

\* W= blanco I= aluminio B= negro



XA-KFV116TP-F

## CERRADURA KFV - RESBALÓN

- Cuadradillo de 8mm
- Agujeros para tornillos pasantes
- Cierre silencioso
- Estéticamente avanzada
- Bajo desgaste, el resbalón no golpea el marco
- lubricated Sin mantenimiento, no necesita lubricación
- Frente de acero inoxidable 235x20 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-KFV116F	🔑 Cerradura magnética KFV 116 F - aluminio - 20 x 235 mm E=55



XA-KFV116TP-BB

## CERRADURA KFV - RESBALÓN Y PALETÓN

- Disponible en tres versiones
  - Llave
  - Condena
  - Cilindro Europerfil

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-KFV116BB	🔑 Cerradura magnética KFV 116 Llave Estándar - Inox 8X72 E=55
XA-KFV116WC	☑ Cerradura magnética KVF 116 WC - aluminio 8X8X78 E=55
XA-KFV116PZ	🔑 Cerradura magnética KVF 116 Cilindro - aluminio 8X72 E=55

## NO-HA MINI

- Cierre y apertura suave
- Diseño: Panel de puerta completamente enrasado
- Seguridad infantil
- Confiabilidad, sin elementos móviles
- Sin mantenimiento
- 190 x 22 mm
- Frente disponible en cromo mate

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-937 <span style="color: red;">1</span>	No-Ha Mini WC Cerradura magnética - Cromo Satinado - 6 mm $\varnothing$
XA-938 <span style="color: red;">2</span>	No-Ha Mini WC Cerradura magnética - Cromo Satinado

XA-998NH.CS	Magnetic Cerradero por No-Ha
-------------	------------------------------

XA-NH003I	Cobertor - 85 x 43 x 3 mm - acero inox
XA-NH004M	Cobertor - 85 x 43 x 4 mm - MDF
XA-NH006M	Cobertor - 85 x 43 x 6 mm - MDF
XA-NH016M	Cobertor - 85 x 43 x 16 mm - MDF



## NO-HA SLIDE

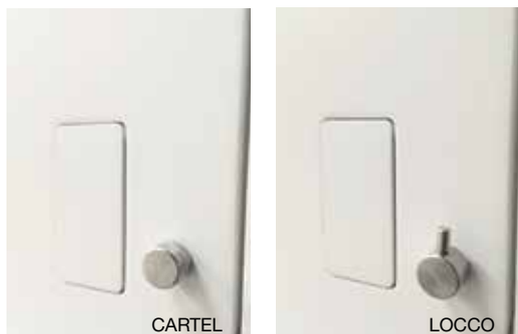
- Cierre y apertura suave y silencioso
- Diseño: Panel de puerta completamente enrasado
- Seguridad Infantil
- Confiabilidad, sin elementos móviles
- Sin mantenimiento

! Para puertas de vaivén en combinación con XA-NZ (pág. 26)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-NHNS105	No-Ha Cazoleta para puerta corredera >27 mm - 1 lado
XA-NHNS200	No-Ha Cazoleta para puerta corredera 38-42 mm - 2 lado
XA-NHNS205	No-Ha Cazoleta para puerta corredera 43-47 mm - 2 lado
XA-NHNS210	No-Ha Cazoleta para puerta corredera 48-52 mm - 2 lado
XA-NHNS250	No-Ha Cazoleta para puerta armario >19 mm - 1 lado

## NO-HA LOCCO & CARTEL



- Cartel y Locco se usan para condenar la puerta en el lado interior sin mostrar nada en el exterior
- Apariencia Minimalista
- Acabado acero inoxidable cepillado

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-NHCARTEL	No-Ha Cartel WC unilateral
XA-NHLOCCO	No-Ha Locco WC unilateral

## NZ<sup>©</sup>



- Cierre magnético
- Puede combinarse con manillon, pomo y cazoleta No-Ha Slide
- Aplicable a puertas de vaivén y pivotantes

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-NZ.G	Cierre magnético NZ - Gris
XA-NZ.W	Cierre magnético NZ - Blanco
XA-NZ.B	Cierre magnético NZ - negro

## NZ<sup>©</sup>



- Cierre magnético con frente para cubrir el fresado de la cerradura
- Frente disponible en Acero inoxidable
- Juego de 1 NZ + frente largo
- Slide Se puede combinar con manillon, pomo y NO-Ha Slide
- Aplicable a puertas de vaivén y pivotantes

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
1 XA-NZ190.G	Cierre magnético NZ - Gris - 190 x 22 mm
2 XA-NZ290.G	Cierre magnético NZ - Gris - 290 x 22 mm
3 XA-NZ190.NH	Cierre magnético NZ - Gris - 190 x 22 mm- Para sustituir la cerradura No-Ha

## WINKHAUS MULTIPUNTO

- Sistema de cierre de alta seguridad con ganchos de 3 o 5 puntos
- Ganchos sólidos de acero cromado

REFERENCIA	CIERRE	APERTURA
XA-SEC-LOCK 1	Manual	Manual
XA-SEC-LOCK 2	Automático	Manual
XA-SEC-LOCK 3	Automático	Eléctrico

! Medidas de mecanización en nuestra página web

## CERRADERO ELÉCTRICO

- Compatible con cerraduras magnéticas
- Válida para puertas cortafuegos
- Regulable en 3mm
- Conexión enchufable

1. Normalmente Cerrado:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	VOLTAGE
XA-EL118-XIN	Cerradero electrico + BB	10-24 V
XA-EL118-DIN	Cerradero electrico + DIN	10-24 V

2. Normalmente abierto:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	VOLTAGE
XA-EL138-XIN	Cerradero electrico + BB	10-24 V
XA-EL138-DIN	Cerradero electrico + DIN	10-24 V

Otros cerraderos bajos solicitud.

! Medidas de mecanización en nuestra página web



XIN



DIN

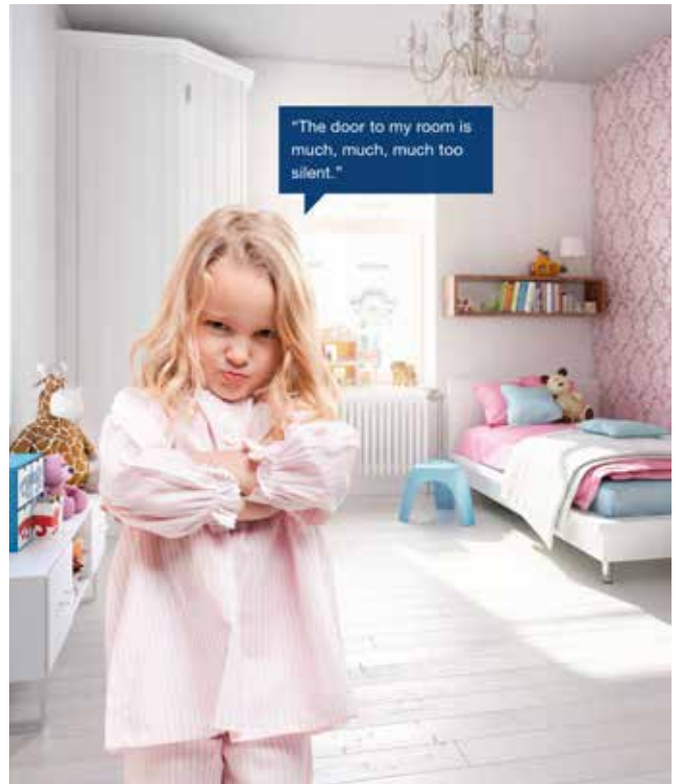
# X1/X2 - CIERRES DE PUERTA INTEGRADOS



## ACTIVE STOP

Active Stop es un amortiguador de cierre y apertura con limitador de apertura, puede ser usado en todos los sistemas Xinnix X1 y X2 para un peso máximo de puerta de 40 kg.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-AS001	GEZE Active Stop: Apertura y cierre amortiguados (máx. 40 kg/puerta)



# X1/X2 - CIERRES DE PUERTA INTEGRADOS

## PUERTAS SENCILLAS

TIPOS DE CIERRAPUERTAS	X1	X240		X245		X250	
	TIRAR	TIRAR	EMPUJAR	TIRAR	EMPUJAR	TIRAR	EMPUJAR
Boxer 2-4 (ancho de la puerta: <1100 mm) MAX 130 KG	•	•	•	•	•	•	•
Boxer 3-6 (ancho de la puerta: <1400 mm) MAX 180 KG	-	-	•	-	•	•	•



ORDER CODE	DESCRIPTION
XA-BOXER 2-4	GEZE Boxer Cierrapuertas integrado universal I/D EN 2-4
XA-BOXER 3-6	GEZE Boxer Cierrapuertas integrado universal I/D EN 3-6

TIPOS DE CIERRAPUERTAS	X240		X245		X250	
	TIRAR	EMPUJAR	TIRAR	EMPUJAR	TIRAR	EMPUJAR
Boxer E con retenedor electromagnético	•	•	•	•	•	•
Boxer EFS con Sistema de libre franqueo electromagnético	-	•	-	•	•	•



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-BOXER-E	Cierrapuertas integrado con retenedor electromagnético de 80 a 120ª
XA-BOXER-EFS	Cierrapuertas integrado con función de libre franqueo de activación electromagnética

# X2 - CIERRAPUERTAS INTEGRADOS

## PUERTAS DOBLES



Compatibles únicamente con el marco X250.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-BOXER-ISM	Cierrapuertas integrado EN2-4 con selector de cierre
XA-BOXER-E-ISM	Cierrapuertas integrado con retención electromagnética y selector de cierre
XA-BOXER-EFS-ISM	Cierrapuertas integrados con función de libre franqueo de activación electromagnética



## X2 - CIERRAPUERTAS INTEGRADOS

### AUTOMATIC OPENING AND CLOSING

Con el operador de puerta ECTurn Inside, Xinnix y Geze combinan accesibilidad y seguridad con un diseño de puerta óptimo. Gracias a su pequeña dimensión, el operador se puede integrar en el interior de la hoja de las puertas interiores

ECTurn Inside abre y cierra puertas de manera invisible, sin comprometer la estética.

La amplia gama de funciones especiales, como el control remoto inalámbrico o las señales acústicas permiten adaptar la instalación a las necesidades del usuario.

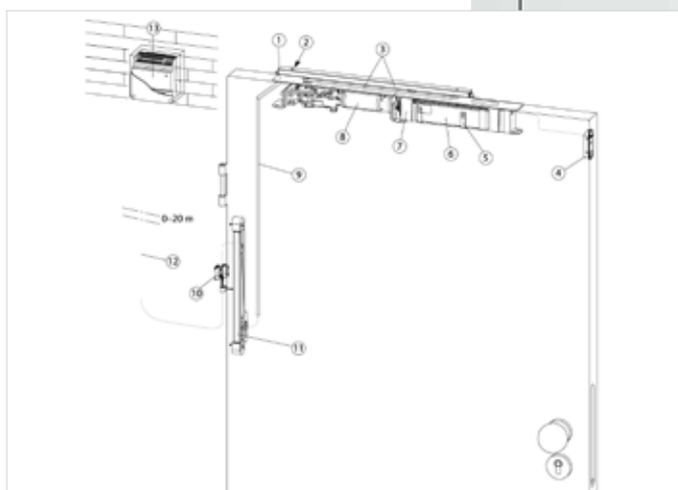
ECTurn Inside puede ser utilizado en modo de baja energía o automático, en modo de baja energía el motor opera la puerta a velocidad reducida, conforme al nivel de seguridad de DIN 18650 y EN 16005.

La puerta puede ser operada manualmente en caso de fallo de alimentación.

**Compatible únicamente con el marco X250.**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-ECTURN-AUTO	GEZE EC Turn Automatic



## X2 - PERFIL DE TERMINACIÓN SEGÚN GROSOR DE TABIQUE

Cartón yeso de 9mm con esquinero de aluminio integrado para la terminación de todos los grosores de tabique.



### DIMENSIONES POSIBLES

REFERENCIA	REFERENCIA
XA-FIN2200/120	Cartón yeso con esquinero de aluminio 2200x120x9 mm
XA-FIN2200/260	Cartón yeso con esquinero de aluminio 2200x260x9 mm
XA-FIN2600/120	Cartón yeso con esquinero de aluminio 2600x120x9 mm
XA-FIN3000/120	Cartón yeso con esquinero de aluminio 3000x120x9 mm
XA-FIN3000/260	Cartón yeso con esquinero de aluminio 3000x260x9 mm

### EMBALAJE EN JUEGOS DE PUERTAS

ORDER CODE	DESCRIPTION
XA-KFIN2088/140/KE1	Juego para una puerta : 2 x 2088x140x9 mm + 1 x 1044x140x9 mm
XA-KFIN2200/120/KE1	Juego para una puerta : 2 x 2200x120x9 mm + 1 x 1100x120x9 mm
XA-KFIN2200/120/KE1	Juego para dos puertas : 4 x 2200x120x9 mm + 2 x 1100x120x9 mm
XA-KFIN2600/120/KE1	Juego para una puerta : 2 x 2600x120x9 mm + 1 x 1100x260x9 mm
XA-KFIN2600/120/KE2	Juego para una puertas : 4 x 2600x120x9 mm + 2 x 1100x120x9 mm

# X1/X2 - PUSH & GO

Push & Go - Les presentamos nuestro nuevo sistema PUSH & GO para puertas dobles.

Mejoras técnicas y soluciones hábiles, eso es Xinnix.

Push&Go es un nuevo sistema magnético para la apertura fácil y rápida de hoja pasiva de su puerta doble.

Presione el pulsador y su puerta está abierta.

El cierre es tan fácil como la apertura de la puerta: Al cerrar, el imán se inserta en el cerradero del travesaño y la puerta permanece cerrada.

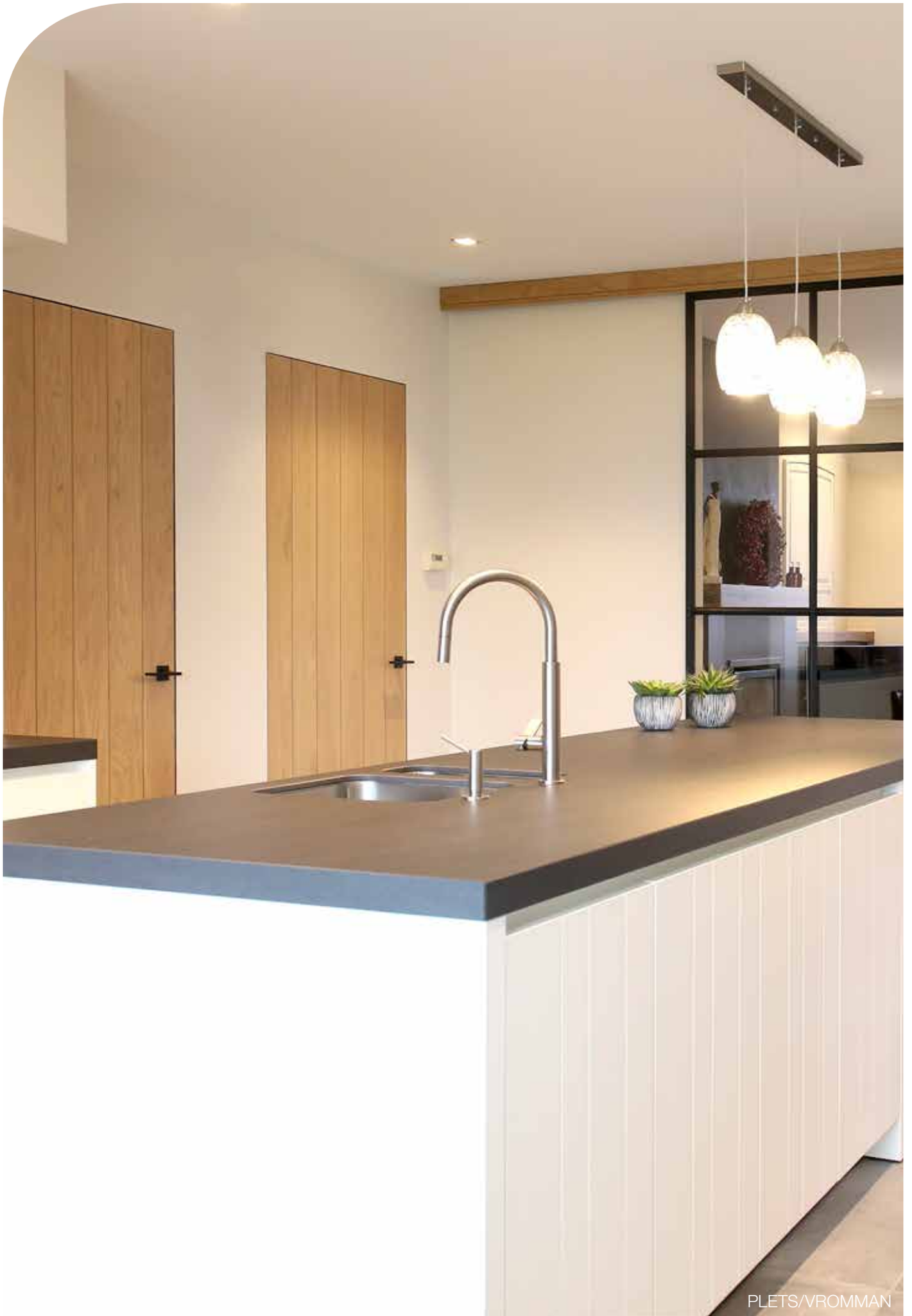
→ ¡Perfecto para puertas dobles altas!

! Muy elegante para cualquier grosor de puerta.

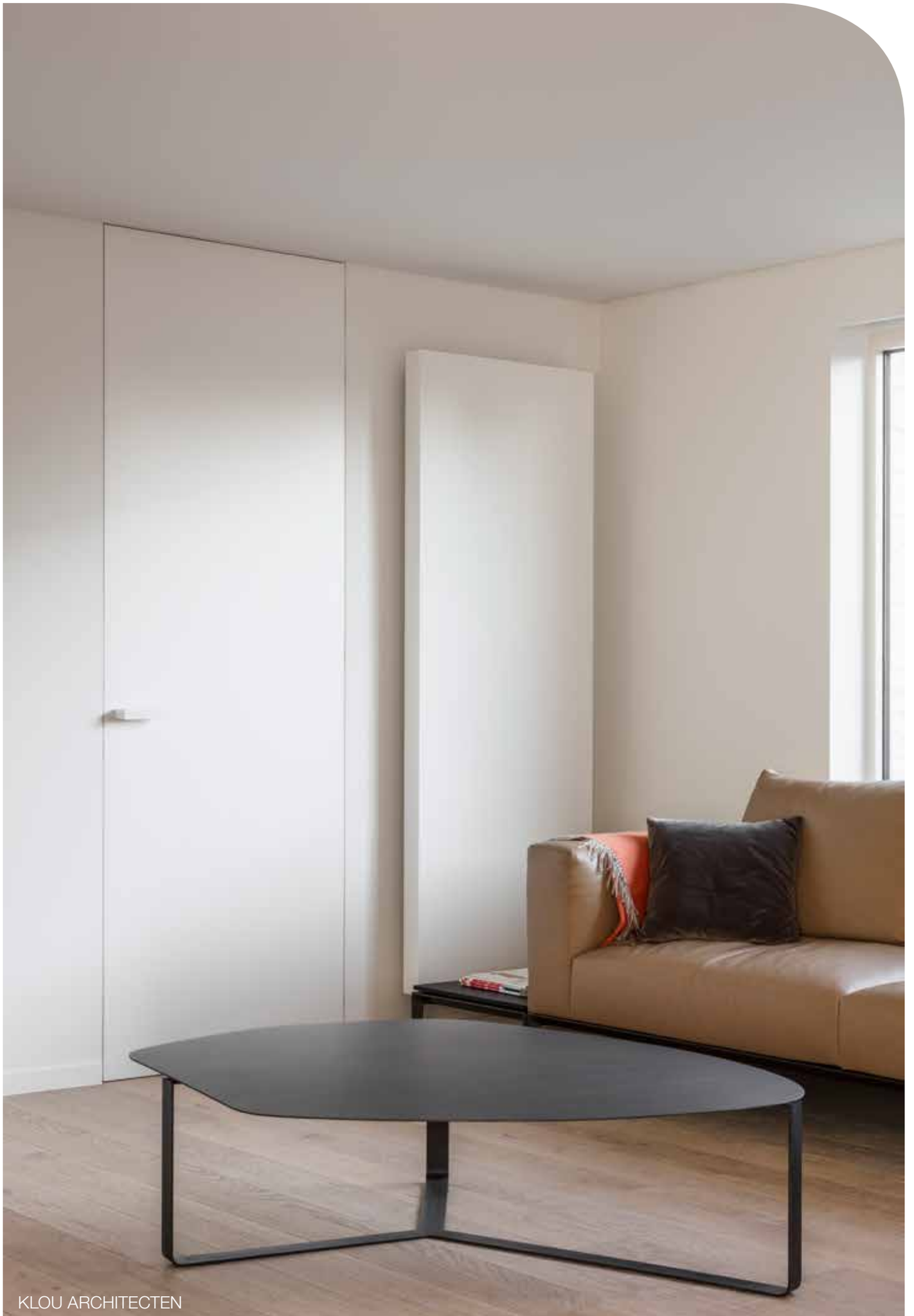
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-PG4100.W	Sistema de apertura para puertas dobles - Blanco
XA-PG4100.CS	Sistema de apertura para puertas dobles - Cromo mate



Con solo una pulsación la hoja pasiva abre y obtenemos un paso completamente libre. El cierre magnético asegura un bloqueo rápido y sin esfuerzo.



PLETS/VROMMAN



# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS



Manilla XINNIX Serie 001 sin roseta anodizada NEGRA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001.B	Manilla sin roseta - Anodizado Negro

! Para más detalles visite el sitio web



Pomo fijo XINNIX Serie 001 anodizada NEGRA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-AK001.B	Pomo fijo - Anodizado Negro

! Para más detalles visite el sitio web



BB



PZ

BOCALLAVES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001BB.B	Juego de Bocallave para Borja - Anodizado Negro
XA-A001PZ.B	Juego de Bocallave Europerfil - Anodizado Negro

! Para más detalles visite el sitio web



INTERIOR



EXTERIOR

JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001WC.B	Juego de condensa - Anodizado Negro

Manilla XINNIX Serie 002 anodizada NEGRA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A002.B	Manilla sin roseta - Anodizado Negro

! Para más detalles visite el sitio web



INTERIOR



EXTERIOR

JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A002WC.B	Juego de condensa - Anodizado Negro

# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS



Manilla XINNIX Serie 001 sin roseta Lacado BLANCO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001.W	Manilla sin roseta - Lacado blanco

! Para más detalles visite el sitio web



Pomo fijo XINNIX Serie 001 Lacado BLANCO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-AK001.W	Pomo fijo - Lacado blanco

! Para más detalles visite el sitio web



BB



PZ

BOCALLAVES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001BB.W	Juego de Bocallave para Borja - Lacado blanco
XA-A001PZ.W	Juego de Bocallave Europerfil - Lacado blanco

! Para más detalles visite el sitio web



INTERIOR



EXTERIOR

JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A001WC.W	Juego de condena - Lacado blanco



Manilla XINNIX Serie 002 Lacado BLANCO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A002.W	Manilla sin roseta- Lacado blanco

! Para más detalles visite el sitio web



INTERIOR



EXTERIOR

JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-A002WC.W	Juego de condena - Lacado blanco

# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS

## VERSION HORIZONTAL

- 180 x 45 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-H180.NS	Tirador horizontal - Mat nickel
XA-H180.W	Tirador horizontal - Blanco
XA-H180.B	Tirador horizontal - Negro

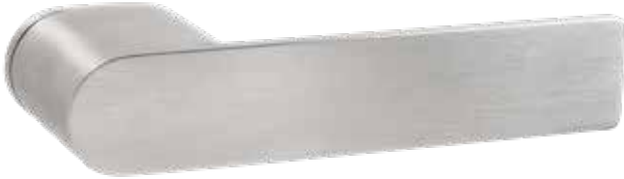
## VERSION VERTICAL

- 160 x 25 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-H160.NS	Tirador Vertical - Mat nickel
XA-H160.W	Tirador Vertical - Blanco
XA-H160.B	Tirador Vertical - Negro

# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 150 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF150	Manilla para puerta – Acero inox satinado
XA-RF150.P	Manilla para puerta – Acero inox satinado



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 140 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF140	Manilla para puerta – Acero inox satinado



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Lever handle with concealed rose with return spring
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 180 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF180	Manilla para puerta ELICA - Acero inox satinado



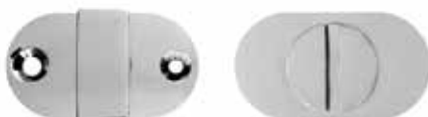
- Pomo fijo en acero inoxidable AISI 316L
- Dimensiones 60 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF150.004.50L	Manilla Xinnix con pomo EU izquierdo
XA-RF150.004.50R	Manilla Xinnix con pomo EU derecha



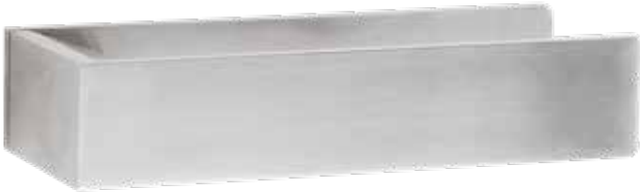
## JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF.WC	Privacy set RF-Serie - Acero inox satinado



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-RF.WC.P	Privacy set RF-Serie - Acero inox satinado

# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 130 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT2001	Manilla in AISI 316L - Acero inox satinado



## JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT.WC	WC conjunto IT-conjunto - Acero inox satinado



BB

PZ

## KEY HOLE ROSES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT.BB	BB set IT-conjunto - Acero inox satinado
XA-IT.PZ	PZ set IT-conjunto - Acero inox satinado



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 130 x 30 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT151	Manilla in AISI 316L - Acero inox satinado



## JUEGO DE CONDENA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT002.WC	Juego de condensa Xinnix – Acero inox satinado



BB

PZ

## KEY HOLE ROSES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-IT002.BB	Xinnix BB conjunto - Acero inox satinado
XA-IT002.PZ	Xinnix PZ conjunto - Acero inox satinado

# X1/X2 - MANILLAS PARA PUERTA Y ACCESORIOS



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 135 x 50 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-2016	Manilla in AISI 316L - Acero inoxidable satinado



- Juego de manillas en acero inoxidable AISI 316L
- Manilla con muelle
- Cuadradillo de acero galvanizado, 8mm
- Dimensiones 135 x 50 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-2016L	L Manilla in AISI 316L - Acero inoxidable satinado



## PRIVACY SET

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-2033	Xinnix WC conjunto 4 mm serie redonda - Acero inox satinado



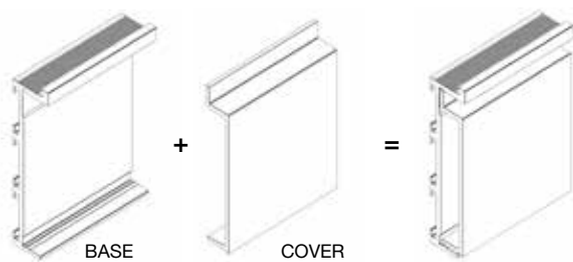
## KEY HOLE ROSES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-BB	BB conjunto 4 mm serie redonda - acero inox satinado
XA-PZ	PZ conjunto 4 mm serie redonda - acero inox satinado



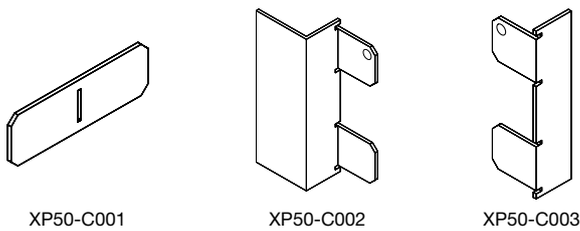
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XA-004.BB	BB escutcheon oval - Acero inox satinado
XA-004.PZ	PZ escutcheon oval - Acero inox satinado
XA-004.BB.P	BB escutcheon oval - Acero inox brillo
XA-004.PZ.P	PZ escutcheon oval - Acero inox brillo

# XP50<sup>®</sup> - RODAPIÉ INTEGRADO UNIVERSAL



## RODAPIÉ MINIMALISTA PARA INSTALACIÓN ENRASADA

- Perfil Crudo, anodizado natural mate o lacado blanco
- Posibilidad de adherir una placa de acero inoxidable en el perfil cobertor
- Disponibles todas las piezas necesarias para su instalación y ajuste
- Para fijar mecánicamente o pegar de manera invisible en la estructura de tabique
- Acabado incomparable
- Dimensiones Minimalistas: 50 x 13 mm

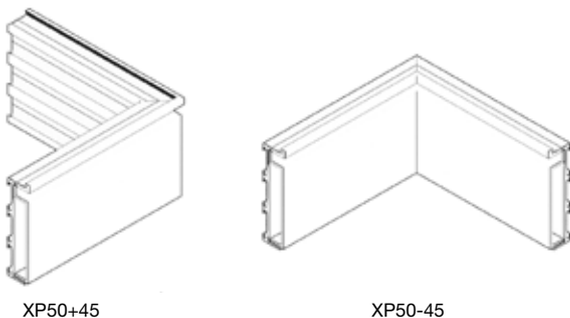


XP50-C001

XP50-C002

XP50-C003

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XP50-3000.B	Rodapié base 3000 mm - Aluminio bruto
XP50-3000.A	Rodapié base 3000 mm - Anodizado F1
XP50-3000.W	Rodapié base 3000 mm - Lacado blanco
XP50-3000.B.COVER	Cobertor rodapié 3000 mm - Crudo
XP50-3000.A.COVER	Cobertor rodapié 3000 mm - Anodizado F1
XP50-3000.W.COVER	Cobertor rodapié 3000 mm - Lacado blanco

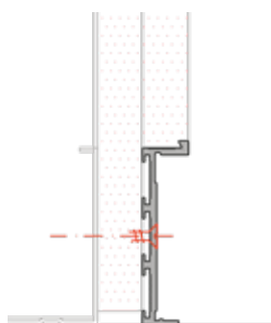


XP50+45

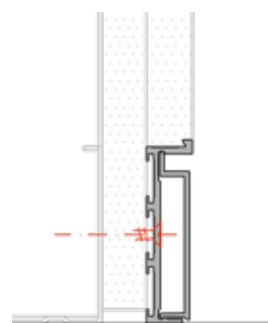
XP50-45

XP50-C001	Conexión para dos longitudes
XP50-C002	Unión para Marco Xinnix
XP50-C003	Tapa de Terminación
XP50-A045	Ángulo precortado XP50 +45° -45°

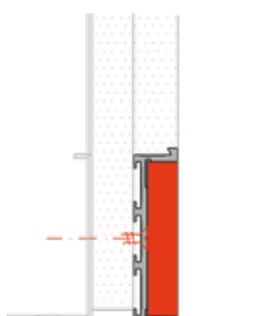
## BASE ÚNICA PARA TODAS LAS VERSIONES



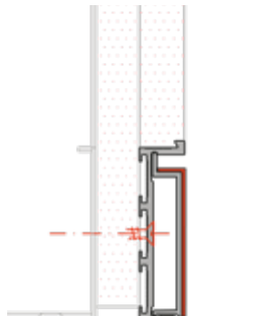
Versión negativa – 9mm  
- XP50



Versión enrasada con  
cobertor  
XP50 + XP50-Cover



Versión enrasada con HPL  
o rodapié de piedra  
XP50 + rodapié (no incluido)

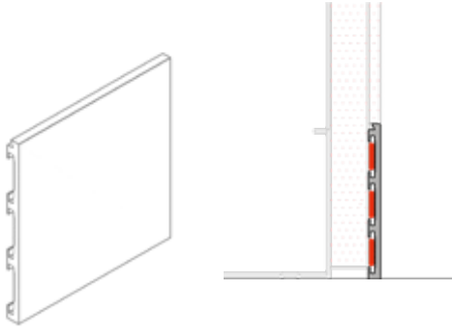


Versión enrasada con cobertor y  
placa de acero inoxidable  
XP50 + XP50-Cover + XP50-RVS

# XP50-04 - RODAPIÉ INTEGRADO UNIVERSAL

## RODAPIÉ MINIMALISTA PARA INSTALACIÓN ENRASADA

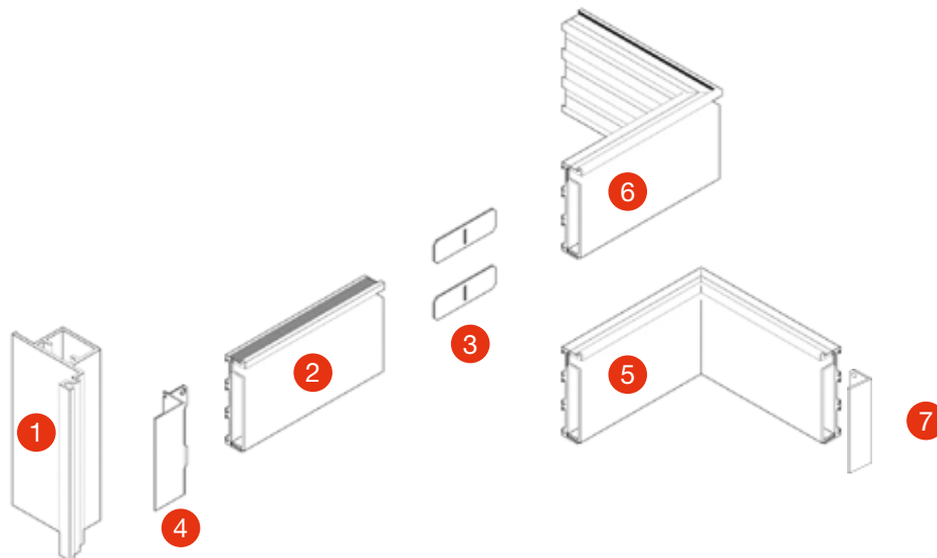
- Disponibles todas las piezas necesarias para su instalación y ajuste
- Adhesión invisible en la estructura del tabique
- Acabado incomparable
- Dimensiones minimalistas: 50 x 4 mm



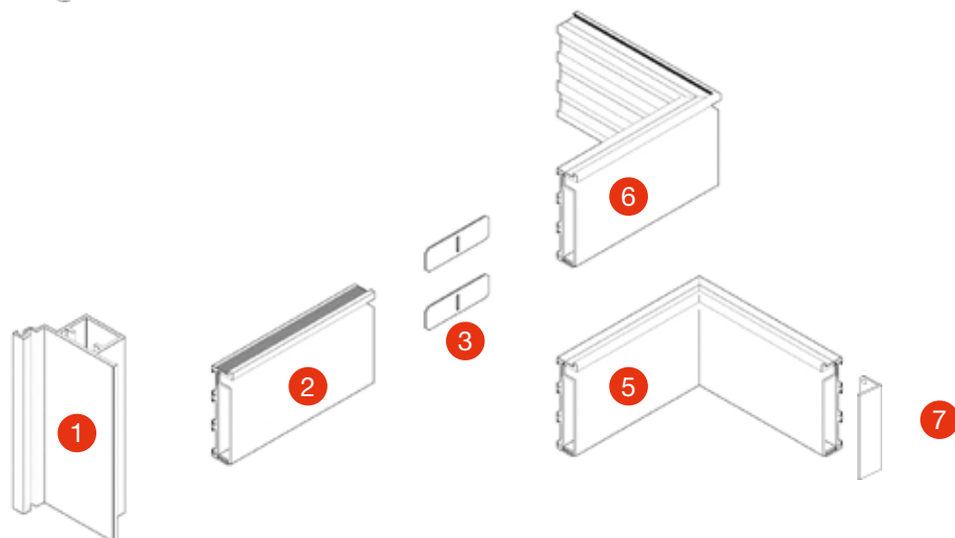
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
XP50-04.3000.W	Rodapié base 3000 mm - Imprimación blanca

## PIEZAS DE CONEXION

### VERSIÓN TIRAR



### VERSIÓN EMPUJAR



- |                          |                            |                                 |
|--------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 Perfil X2              | 4 Unión XP50-C002          | 7 Tapa de terminación XP50-C003 |
| 2 XP50 rodapié XP50-3000 | 5 Esquina interior XP50-45 |                                 |
| 3 Conexión XP50-C001     | 6 Esquina exterior XP50+45 |                                 |

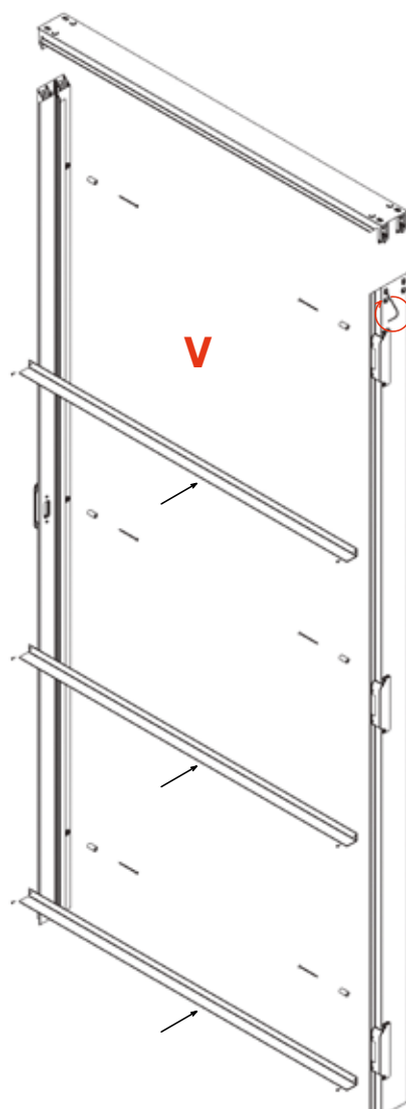
# X1 - VISTA EN DESPIECE - ESTÁNDAR/CON TRAVESAÑO

CAJA DE CONTENIDO - SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN FÁCIL



- 1 Largueros
- 2 Travesaño + distanciador
- 3 Perfil de terminación (Opcional – Pedido independiente del marco)

! Para más detalles visite nuestra página web o siga nuestro canal de YOUTUBE.



# X1 - VISTA EN DESPIECE - A TECHO/SIN TRAVESAÑO

CAJA DE CONTENIDO - SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN FÁCIL

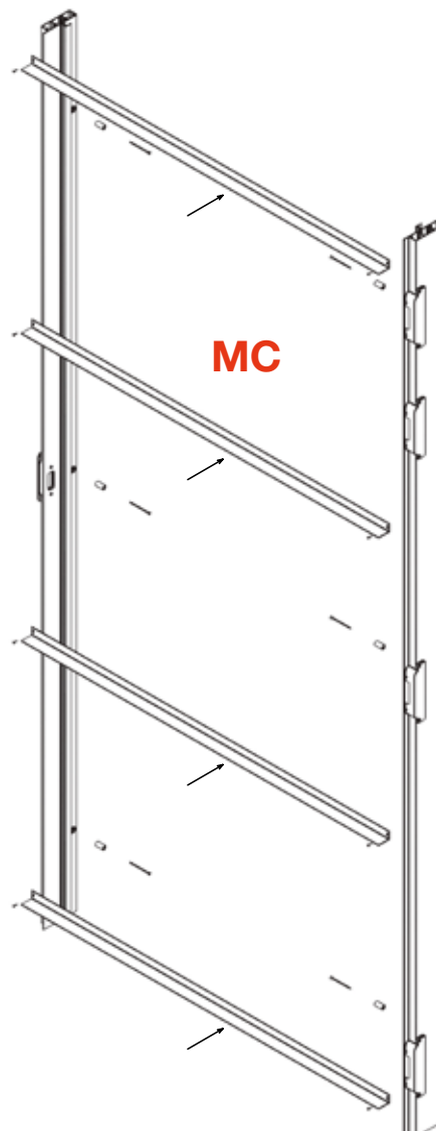


- 1 Largueros
- 2 Distanciador (Cuando se determina la anchura en el pedido)
- 3 Perfil de terminación (Opcional – Pedido independiente del marco)

! Para más detalles visite nuestra página web o siga nuestro canal de YOUTUBE.



Watch video



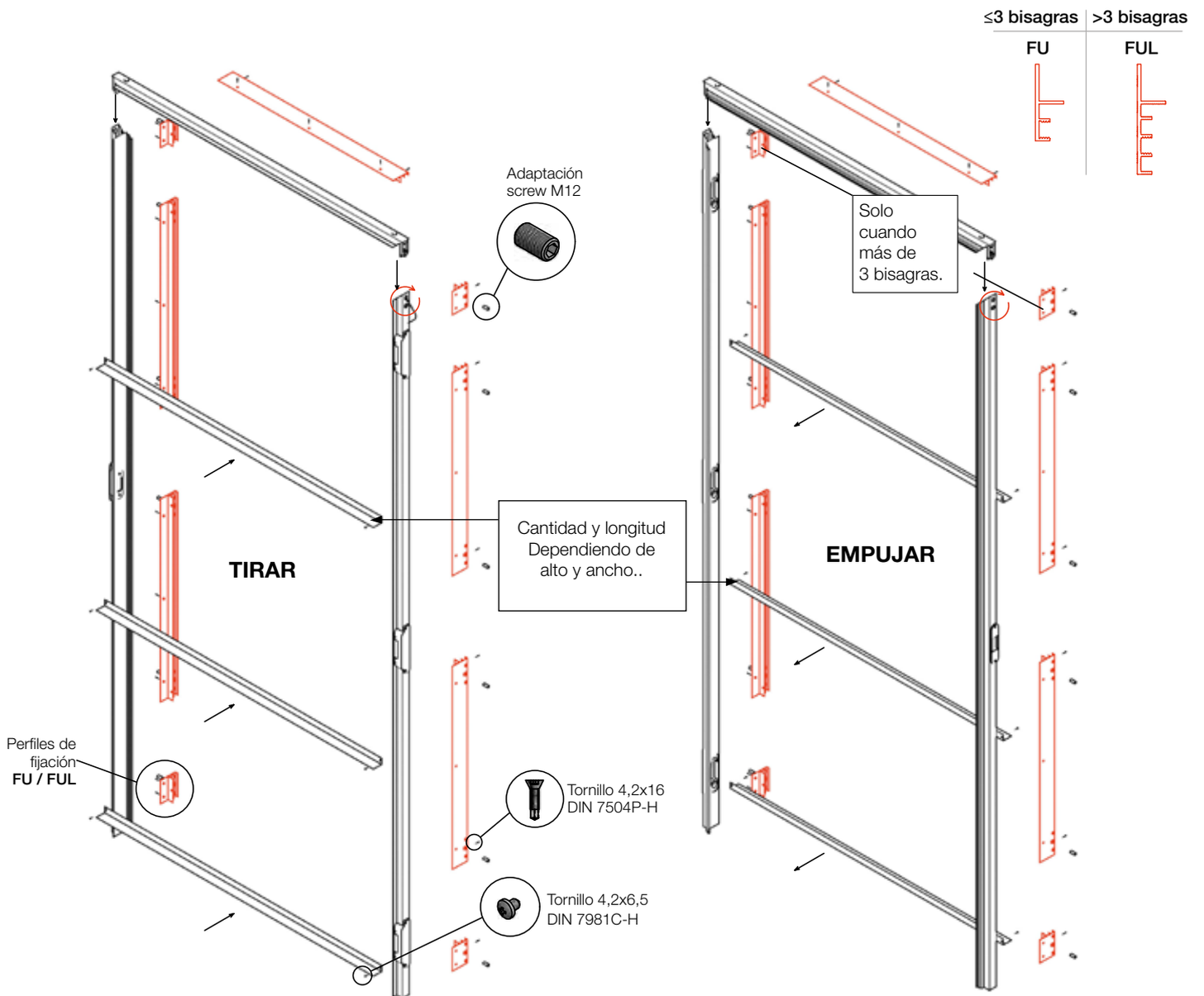
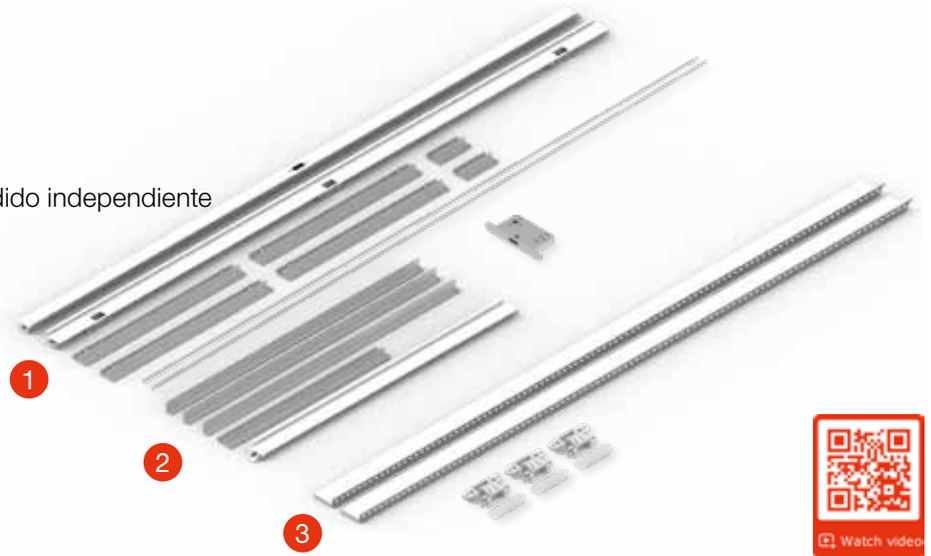
# X2 - VISTA EN DESPIECE - ESTÁNDAR/CON TRAVESAÑO

CAJA DE CONTENIDO - SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN FÁCIL



- 1 Largueros + perfiles de fijación
- 2 Travesaño + distanciador
- 3 Perfil de terminación (Opcional – Pedido independiente del marco)

! Para más detalles visite el sitio web o sigue nuestro canal YOUTUBE.



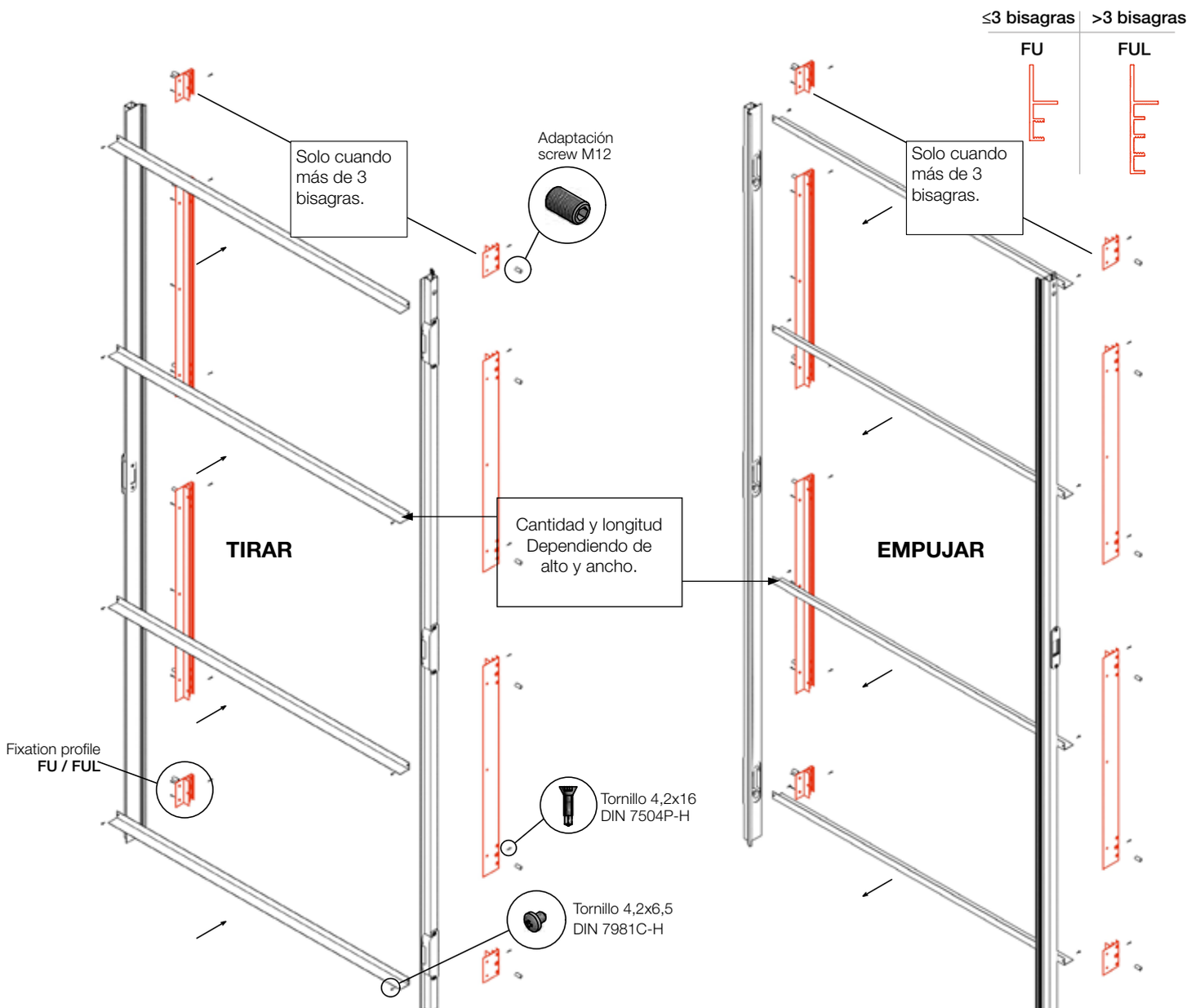
# X2 - VISTA EN DESPIECE - A TECHO/SIN TRAVESAÑO

CAJA DE CONTENIDO - SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN FÁCIL



- 1 Largueros + perfiles de fijación
- 2 Distanciador (Cuando se determina la anchura en el pedido)
- 3 Perfil de terminación (Opcional – Pedido independiente del marco)

! Para más detalles visite el sitio web o sigue nuestro canal YOUTUBE.



# XINIX<sup>®</sup>

DOOR SYSTEMS



Rosselló Nº 21  
08029 - BCN  
936 002 002  
info@arcon.es  
www.arcon.es