## CATALOGUE **X40/X45**



FRAMELESS IS MORE

- www.xinnix.eu
- **f** @xinnixdoorsystems
- xinnix\_door\_systems
- in Xinnix Door Systems
- Xinnix Door Systems
- xdoorsystems

#### INFORMATION TECHNIQUE

#### QUINCAILLERIE

D00
P26
P28
P34
P36





## SYSTÈMES UNIVERSELS

Xinnix est le premier fabricant belge qui a commencé à produire le concept de la huisserie sous tenture de façon industrielle.

Le nom Xinnix ('k zie niks : je ne vois rien) décrit parfaitement le résultat de nos systèmes de portes, des portes invisibles sous tenture.

Grâce aux systèmes de portes X40 et X45, vous pouvez installer facilement une porte affleurante. Les systèmes peuvent être utilisés dans plusieurs types de cloisons avec différentes épaisseurs et finitions.

Nos systèmes X40 polyvalents sont réversibles, ce qui vous permet d'installer le même cadre de 8 façons différentes. Ainsi, vous choisissez pendant l'installation le sens de votre porte, affleurant poussant ou affleurant tirant, main gauche ou main droite.

Une grande flexibilité pour les projets avec un stock réduit au minimum pour une livraison efficace et sans fautes.

LARGEUR DE LA PORTE

max. 1230 mm

HAUTEUR DE LA PORTE X40

max. 2410 mm

HAUTEUR DE LA PORTE X45

max. 3000 mm

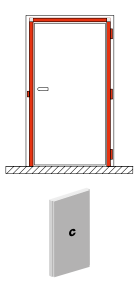
Certificat: **EN 1191**: test de cycles 200 000 ouverture et fermeture.





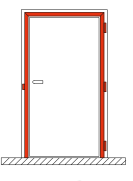
## TYPE DE HUISSERIE

## **T**Cadre à 3 faces



Tirer ou pousser/droite ou gauche

## **V**Cadre à 3 faces





Tirer ou pousser

Pour plus d'information, consulter nos plans d'usinage.



#### Caractéristiques:

La hauteur visuelle de la porte est identique pour une porte affleurante tirante que pour une porte affleurante poussante.

Une huisserie X40/X45 combinée avec un panneau de porte donne **8 positions d'installation**.

La huisserie et la porte sont reversibles pour obtenir un ensemble affleurant tirant ou poussant, en main gauche ou main droit.

Article en stock!

#### Caractéristiques:

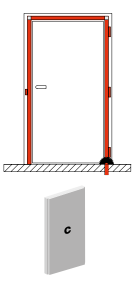
La hauteur visuelle de la porte est différente à celle d'une porte à pousser ou à tirer, même si la hauteur effective de la porte est la même.

Une huisserie X40/X45 combinée avec un panneau de porte donne **4 positions d'installation**.

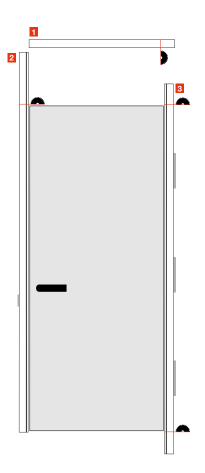
La huisserie et la porte sont reversibles pour obtenir un ensemble affleurant tirant ou poussant.

Dans le cas d'un type V, vous déterminez au moment de la commande si elle sera installée en main gauche ou main droite.

#### **TU** Cadre à 3 faces



Tirer ou pousser/droite ou gauche



#### Caractéristiques:

La hauteur visuelle de la porte est identique pour une porte affleurante tirante que pour une porte affleurante poussante.

Une huisserie X40/X45 combinée avec un panneau de porte donne **8 positions d'installation**.

La huisserie et la porte sont reversibles pour obtenir un ensemble affleurant tirant ou poussant, en main gauche ou main droit.

#### Article en stock!

Déterminez la hauteur du panneau de porte sur le chantier et, si nécessaire, coupez les montants/la traverse selon le dessin ci-dessous.

Type	Huisserie pour hauteur de porte:	Recoupable à hauteur de porte:	A24 X4030	TE340
X40/X45	2410 mm	2110 mm	Зх	2x (X45)
X45	2710 mm	2410 mm	4x	3x
X45	3010 mm	2710 mm	5x	4x

- 1. Longueur traverse = largeur porte + 11 mm
- Longueur montant côté serrure = hauteur porte + 6 mm
   Couper le montant seulement en haut.
- Longueur montant côté charnière =
   hauteur porte + 6 mm
   Couper le montant de la même longueur en haut
   et en bas.

## **DIMENSIONS**

#### Wp: largeur de la porte

Systèmes en stock pour des largeurs: 630/680/710/726/730/780/810/826/830/880/910/930/980/1030 mm. Ou déterminez la largeur vous-même, au maximum 1230 mm.

#### Hp: hauteur de la porte

Systèmes en stock pour des hauteurs: 1972/2015/2040/2115/2315/2410 mm.

Ou déterminez la hauteur vous-même, au maximum 3000 mm.

#### Vo: jeu ventilation inférieur

Systèmes en stock: 3 mm.

#### Vb: jeu ventilation supérieur

Systèmes en stock: 3 mm.

#### Vneg: talon supplémentaire

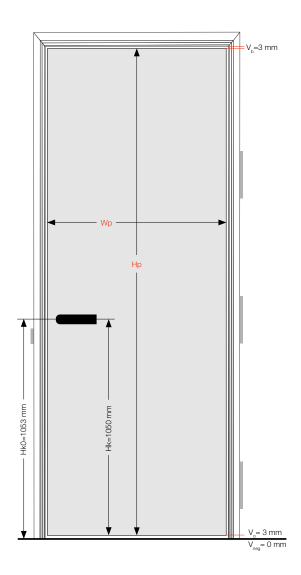
Systèmes en stock: 0 mm.

#### Hk: hauteur poignée sur la porte

Systèmes en stock: 1050 mm.

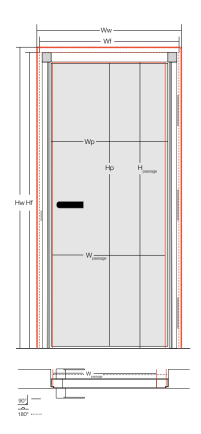
#### Hk0: hauteur poignée vers le sol

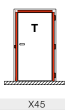
Systèmes en stock: 1053 mm. Cela dépend de la Hk et Vo.





## **DIMENSIONS D'OUVERTURE**

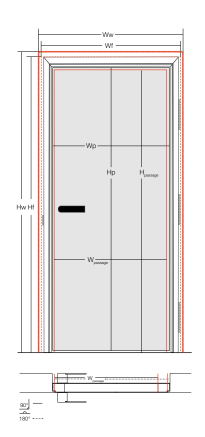




		X40/X45	X45	
Hauteu	ır	₩ A24	₩ TE340	
Нр	hauteur de la porte	Hw - 35	Hw - 35	
Hf	hauteur huisserie	Hp + 29	Hp + 29	
Hw	hauteur d'ouverture	Hp + 35	Hp + 35	uuuuuu
H <sub>passage</sub>	hauteur passage	Hp + 6	Hp + 6	
		X40/X45	X45	
Largeu	r	₩ A24	₩ TE340	
Wp	largeur de la porte	Ww - 70	Ww - 85	
	•			
Wf	largeur huisserie	Wp + 55	Wp + 65	
		Wp + 55 Wp + 70		

<sup>\*</sup>à une ouverture de 180°,

à une ouverture de 90° sans poignée  $W_{\mbox{\tiny passage}}$  - épaisseur de porte

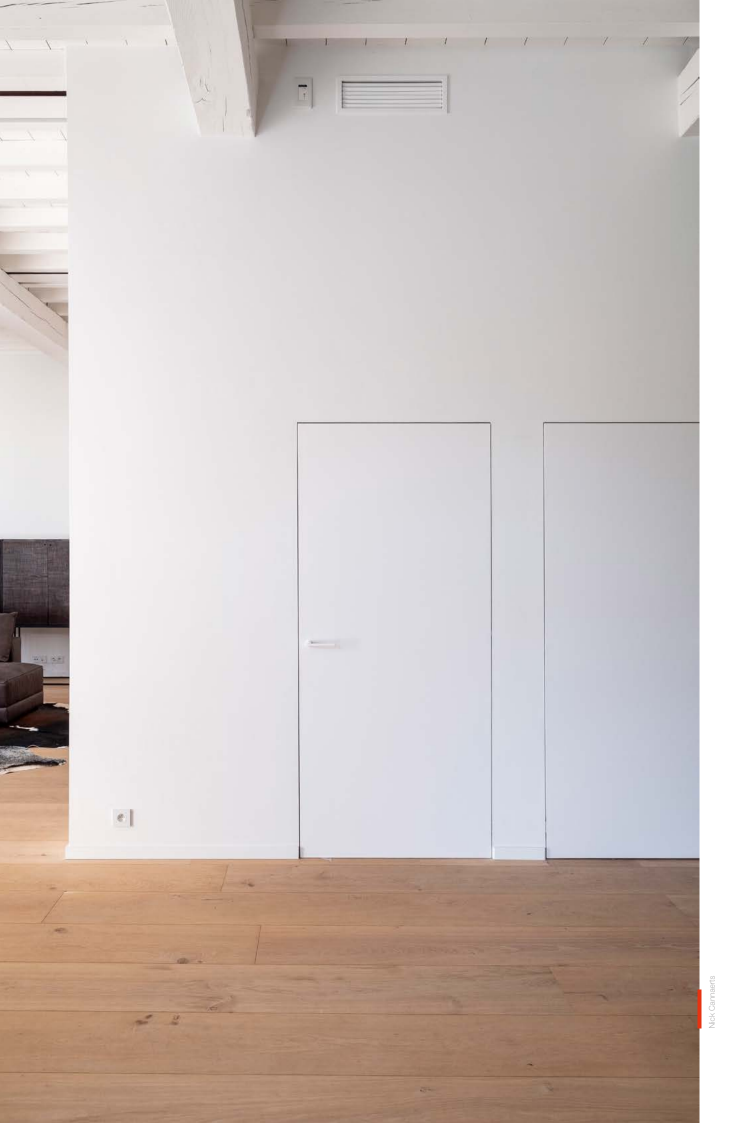




		X40/X45	X45	
Haute	ır	₩ A24	₩ TE340	
Нр	hauteur de la porte	Hw - 35	Hw - 35	
Hf	hauteur huisserie	Hp + 29	Hp + 29	
Hw	hauteur d'ouverture	Hp + 35	Hp + 35	uuuuuu
H <sub>passage</sub>	hauteur passage	Hp - 4	Hp - 4	
		X40/X45	X45	
Largeu	ır	X40/X45	X45	
_	I <b>r</b> largeur de la porte			
Largeu		₩ A24	₩ TE340	
<b>Large</b> u	largeur de la porte	H A24 Ww - 70	## TE340 Ww - 85	

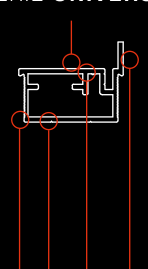
<sup>\*</sup>à une ouverture de 180°,

à une ouverture de 90° sans poignée  $W_{\text{passage}}$  - épaisseur de porte



# **X40**

## HUISSERIE UNIVERSELLE



Une porte affleurante tirante ou poussante

#### **FEUILLE DE PORTE**

40 mm - hauteur maximale de 2410 mm

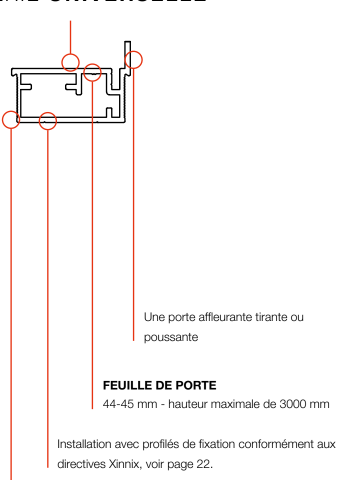
Installation avec profilés de fixation conformément aux directives Xinnix, voir page 22.

#### **ÉPAISSEUR MINIMALE DU MUR**

70 mm

# **X45**

## HUISSERIE UNIVERSELLE

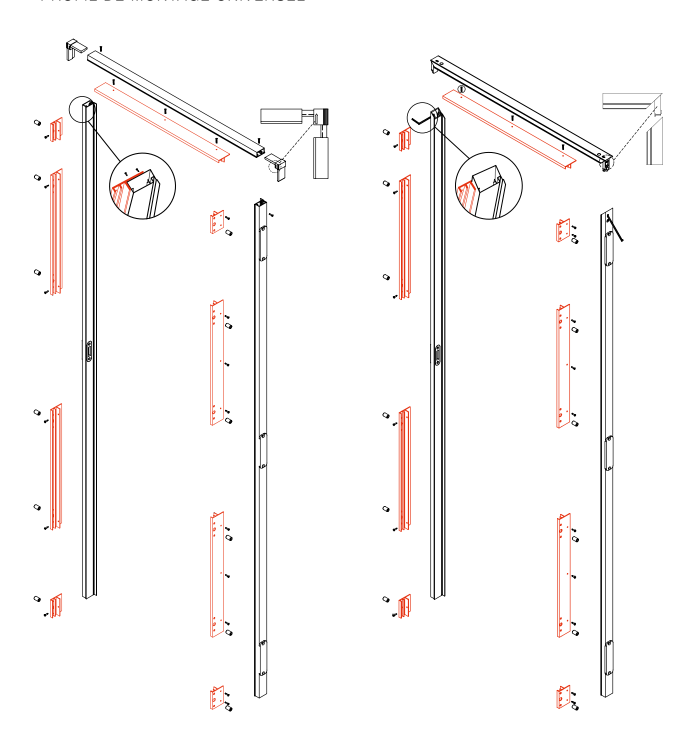


#### **ÉPAISSEUR MINIMALE DU MUR**

75 mm

## **INSTALLATION**

#### PROFIL DE MONTAGE UNIVERSEL



TYPE DE HUISSERIE T -  $90^{\circ}$ 

Profil de fixation FU - cloison 70 mm

TYPE DE HUISSERIE V -  $45^{\circ}$ 

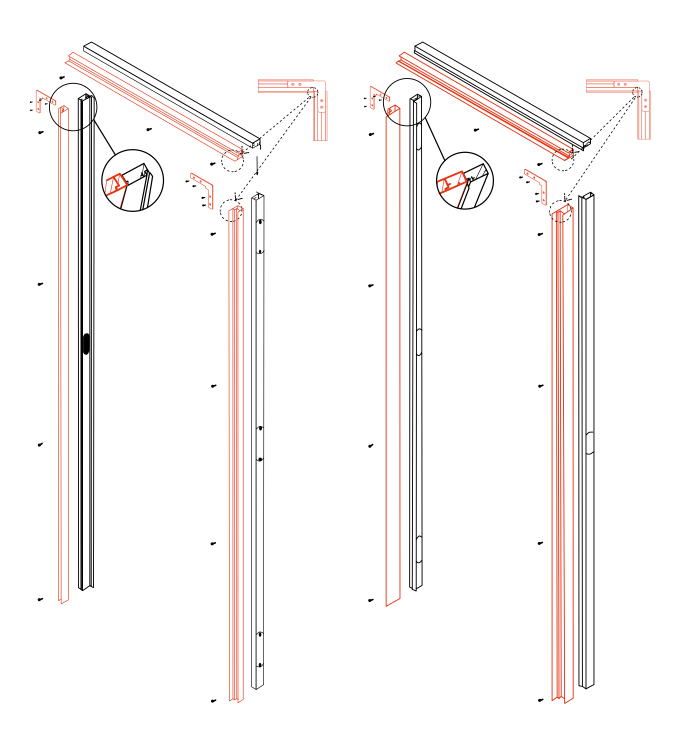
Profil de fixation FU - cloison 75 mm

VIDEO D'INSTALLATION





#### PROFIL DE MONTAGE FINITION FINIE



TYPE DE HUISSERIE T -  $90^{\circ}$ 

Profil de fixation FF75 - cloison 75 mm

TYPE DE HUISSERIE T - 90°

Profil de fixation FF100 - cloison 100 mm

## **POSITIONS D'INSTALLATION T**

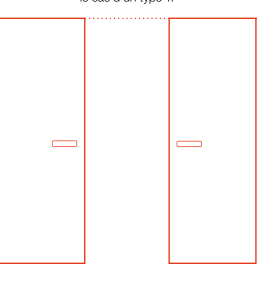
COUPÉ À 90° - RÉVERSIBLE DROITE ET GAUCHE



#### 8 POSITIONS D'INSTALLATION



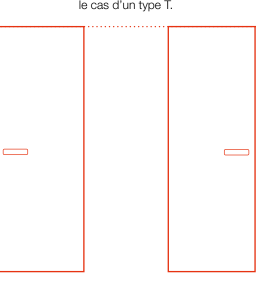
La hauteur de la porte est visuellement égale dans le cas d'un type T.







La hauteur de la porte est visuellement égale dans le cas d'un type T.





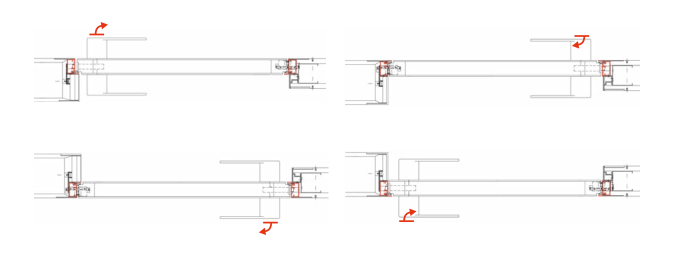
## **POSITIONS D'INSTALLATION T**

COUPÉ À 90° - RÉVERSIBLE DROITE ET GAUCHE



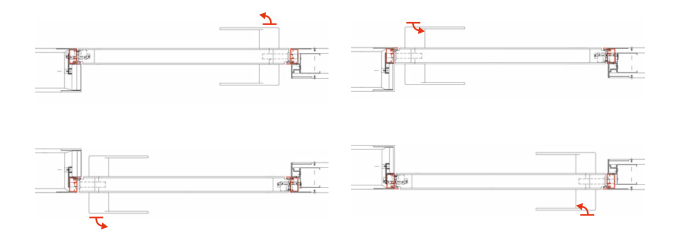
#### INSTALLATION **TIRER** EU GAUCHE

#### INSTALLATION **POUSSER** EU GAUCHE



#### INSTALLATION **TIRER** EU DROITE

#### INSTALLATION **POUSSER** EU DROITE



## POSITIONS D'INSTALLATION V

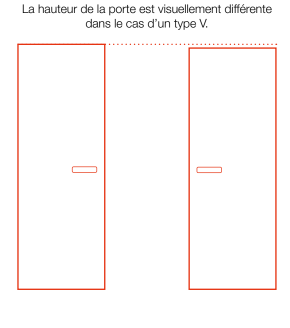
COUPÉ À 45° - EU GAUCHE - SENS HORAIRE





#### 4 POSITIONS D'INSTALLATION

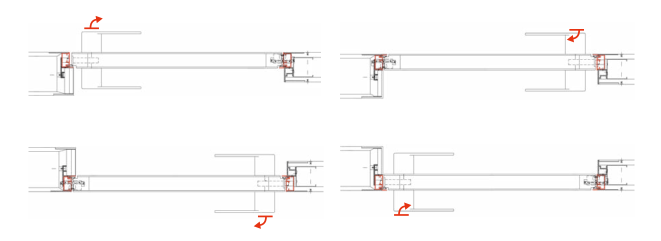






#### INSTALLATION **TIRER** EU GAUCHE

#### INSTALLATION POUSSER EU GAUCHE



## POSITIONS D'INSTALLATION V

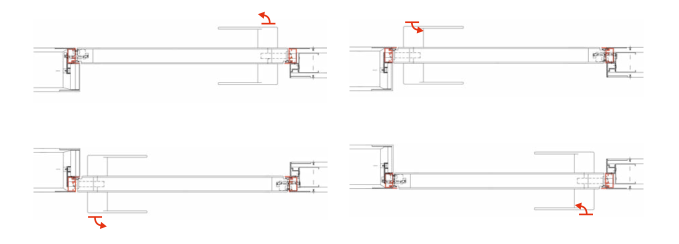
COUPÉ À 45° - EU DROITE - SENS ANTI-HORAIRE



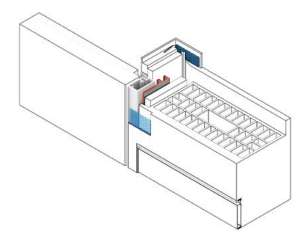


#### INSTALLATION **TIRER** EU DROITE

#### INSTALLATION **POUSSER** EU DROITE

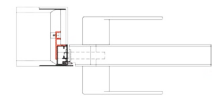


## **INFORMATION TECHNIQUE**

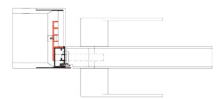


Grâce aux profils de fixation on installe le système X40/X45 au paroi. Un profil spécifique est utilisé en fonction de la situation.

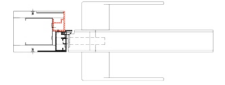
**FU**: fixation universelle pour les huisseries à 3 charnières, prévue de vis de réglage. Épaisseur minimale de la cloison finie de 70 mm.



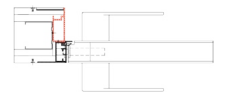
**FUL**: fixation universelle pour les huisseries à plus de 3 charnières, prévue de vis de réglage. Épaisseur minimale de la cloison finie de 100 mm.



**FF75**: fixation finie. Fixez le mur au profilé et non le profilé au mur. Épaisseur minimale de la cloison finie de 75 mm.



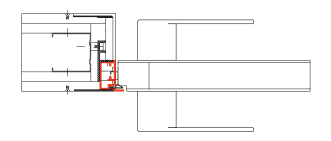
**FF100**: fixation finie. Fixez le mur au profilé et non le profilé au mur. Épaisseur minimale de la cloison finie de 100 mm.







## **INFORMATION TECHNIQUE**

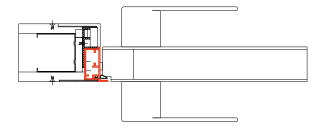


#### X40

Feuille de porte: Tirer/pousser 40 mm

Épaisseur minimale du mur: 70 mm (FU) Épaisseur minimale du mur: 100 mm (FUL) Épaisseur minimale du mur: 75 mm (FF75) Épaisseur minimale du mur: 100 mm (FF100)

Huisserie:



#### X45

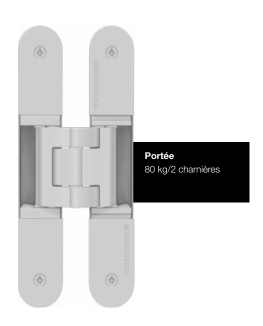
Feuille de porte: Tirer/pousser 44-45 mm

Épaisseur minimale du mur: 75 mm (FU) Épaisseur minimale du mur: 105 mm (FUL) Épaisseur minimale du mur: 80 mm (FF75) Épaisseur minimale du mur: 105 mm (FF100)

Huisserie:

## **CHARNIÈRES**





**A24** 

## **TECTUS TE340 3D**

110 x 24 x 27 mm

Installation facile (par 1 personne)

Réversible gauche-droite

Angle d'ouverture 180°

Charnière invisible et indépendante réglable en 3-D

(côté +- 1 mm, hauteur +- 2 mm, compression +- 1 mm)





#### CLASSIFICATION

2	7	3	1	1	4	0	10

160 x 28 x 33,5 mm

Installation facile (par 1 personne)

Réversible gauche-droite

Angle d'ouverture 180°

Charnière invisible et indépendante réglable en 3-D

(côté +- 3 mm, hauteur +-3 mm, compression +- 1 mm)



TE340.0 TE340.1 TE340.2

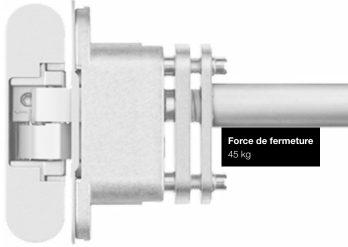
X40	X45
-	X

#### CLASSIFICATION

3	7	4	1	1	*	0	11
•	•		•			•	• •

dépendant de la finition





X4030

110 x 24 x 27 mm

Installation facile (par 1 personne)

Réversible gauche-droite

Angle d'ouverture 180°

Charnière invisible et indépendante réglable en 3-D (côté +- 1 mm, hauteur +- 2 mm, compression +- 1 mm)





X4030.W X4030.G X4030.B

X40	X45
X	X

#### CLASSIFICATION

2	7	2	1	1	4	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---

#### X4030-SC

#### **CHARNIÈRE AUTO-FERMANTE**

Plus besoin de ferme-porte!

110 x 24 x 27 mm

Installation facile (par 1 personne)

Réversible gauche-droite

A combiner avec avec X4030

Charnière invisible et indépendante réglable en 3-D (côté +- 1 mm, hauteur +-2 mm, compression +- 1 mm)





X4030-SC.W

X4030-SC.B

X40	X45
X	X

## **SERRURES**



#### **XINNIX**

RÉVERSIBLE

190 x 22 mm

Ø 8 mm

Entrée = 50 mm

**197** 



22 x 82 mm



### **VERROU SUPPLÉMENTAIRE**

A COMBINER AVEC NZ (P31)

86 x 18 mm

Ø 8 mm

Entrée = 50 mm

G525	G526	G527
0,0		1.0
	000	(3)



#### **XINNIX DIN**

LANÇANT

235 x 20 mm

Ø 8 mm

Testé selon UNI EN 12209

Entrée = 55 mm

### **XINNIX DIN**

LANÇANT ET VERROU

235 x 20 mm

Ø 8 mm

Testé selon UNI EN 12209

Entrée = 55 mm

197



22 x 82 mm



## **SERRURES**



#### **KFV**

LANÇANT

235 x 20 mm

Ø 8 mm

Testé selon UNI EN 12209

Entrée = 55 mm

#### KFV116TP-F





#### **KFV**

LANÇANT ET VERROU

235 x 20 mm

Ø 8 mm

Testé selon UNI EN 12209

Entrée = 55 mm

#### KFV116TP-BB



20 x 245 mm

## **SUPERMAGNETS**

#### SOLUTIONS POUR FERMETURE SANS POIGNÉES



## **SERRURES**

#### SOLUTIONS POUR FERMETURE SANS POIGNÉES







#### **NOHA LOCK**

#### **NOHA SLIDE**

#### **PLAQUE POUSSANTE**

## SANS POIGNÉE 190 x 22 mm

Ø 6 mm Entrée = 50 mm NHNS105 NHNS200 NHNS205 porte: >27 mm porte: 38-42 mm porte: 43-47 mm 1 côté 2 côtés 2 côtés

 NH003I
 3 mm

 NH004M
 4 mm

 NH006M
 6 mm

 NH016M
 16 mm

INOX MDF MDF MDF

#### 998NH

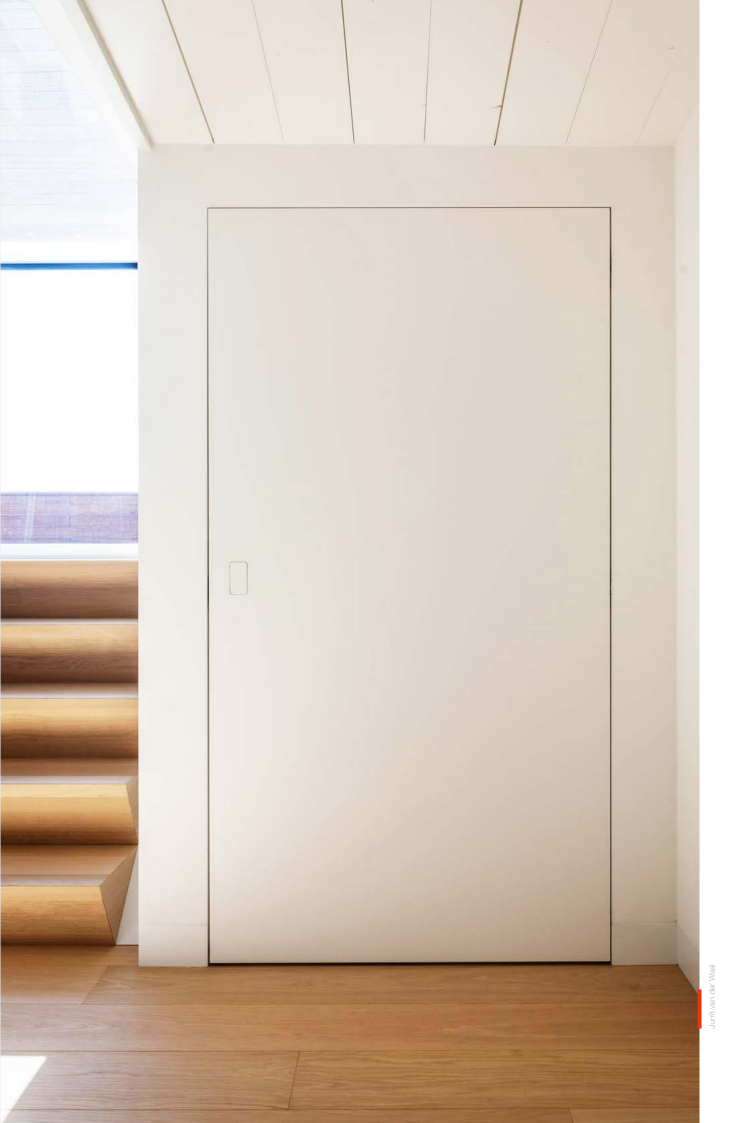


22 x 82 mm

#### **FRAISE NOHA**



NH044 Fraise 44 mm



## **PROFILÉS DE FINITION**

Plaques de plâtre avec cornière intégrée pour une finition simple de toutes les épaisseurs de mur. Le profilé d'angle en aluminium intégré assure un traitement rapide et un angle solide. Des kits sont disponibles en différentes dimensions.

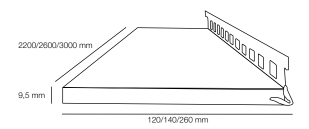
#### KIT POUR UNE PORTE



#### **PAR 5**

XA-FIN2200/120/5	Plaque de plâtre avec coin alu 2200x120x9,5 mm
XA-FIN2200/260/5	Plaque de plâtre avec coin alu 2200x260x9,5 mm
XA-FIN2600/120/5	Plaque de plâtreavec coin alu 2600x120x9,5 mm
XA-FIN3000/120/5	Plaque de plâtre avec coin alu 3000x120x9,5 mm
XA-FIN3000/260/5	Plaque de plâtre avec coin alu 3000x260x9,5 mm





VIDEO D'INSTALLATION





## **PLINTHES**

#### PLINTHES INTÉGRÉES EN ALUMINIUM

## XP50







Laissez-les plinthes en couleur d'origine ou peignez-les dans la couleur du mur après avoir dégraissée la plinthe.

#### Plinthe de base - 13x50x3000 mm

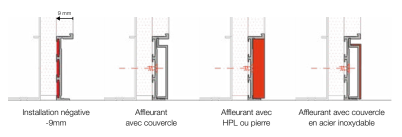
	XP50-3000.W	Primer blanc RAL 9016 SA30
	XP50-3000.A	Anodisé F1
	XP50-3000.BL	Primer noir RAL 9005 SA30

#### Couvercle - 3000 mm

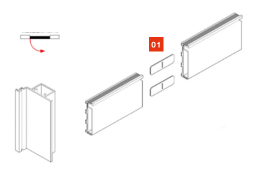


XP50-3000.W.COVER	Primer blanc RAL 9016 SA30
XP50-3000.A.COVER	Anodisé F1
XP50-3000.BL.COVER	Primer noir RAL 9005 SA30
XP50-3000.RVS	Couvercle acier inoxydable

#### Installation



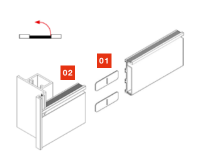
Fixer mécaniquement ou coller de manière invisible.







Cet angle est + ainsi que - par l'angle oblique présent de chaque côté.



XP50-C001

04 XP50-A045

XP50-X4

XP50-C003

## XP50.04



Laissez-les plinthes en couleur d'origine ou peignez-les dans la couleur du mur après avoir dégraissée la plinthe.

#### Plinthe - 4x50x3000 mm



XP50.04-3000.W	Primer blanc RAL 9016 SA30
XP50.04-3000.BL	Primer noir RAL 9005 SA30

#### Installation





Collé de manière invisible au mur. En combinaison avec le connecteur XP50-C001.





