



VAN OPSTAL

B e n e l u x

Van Opstal & C° s.a.

Boomsesteenweg 34, B- 2630 Aartselaar

Tel.: 03- 887.40.48 • Fax: 03- 887.76.06

E-mail: info@vanopstal.be

www.vanopstal.be

Van Opstal Nederland b.v.

Minden 56, NL- 7327 AW Apeldoorn

Tel.: 055- 543.03.33 • Fax: 055- 543.00.09

E-mail: info@vanopstal.nl

www.vanopstal.nl



PORTES COULISSANTES

Index

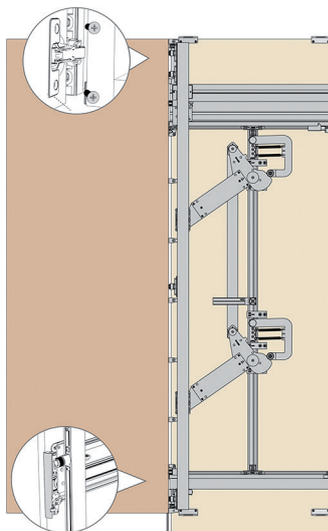
Accessoires pour portes coulissantes	95
Ferrures pour portes pliantes.....	100
Portes coulissantes Doal.....	67
Portes coulissantes Hawa - bâtiment.....	5
Portes coulissantes Hawa - meuble	18
Portes coulissantes industrielles.....	86
Portes coulissantes Omge.....	89
Portes coulissantes Salice.....	1
Portes coulissantes Sisco	71
Portes escamotables Accuride	91
Syskor Terra Top Line.....	58

Notes

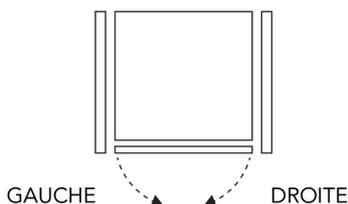


PORTES COULISSANTES SALICE

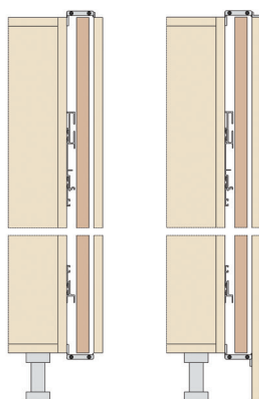
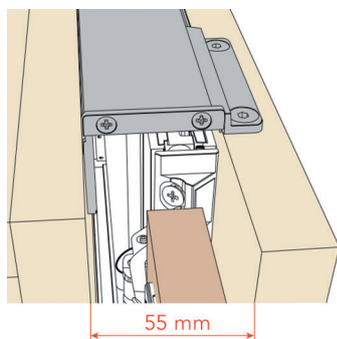
PORTES ESCAMOTABLES SALICE EXEDRA

**Portes escamotables Exedra**

- ferrure pour porte escamotable avec ouverture assistée par came et mouvement de la porte amorti
- amortisseurs à commander séparément (n° de com. 012358)
- profondeur de l'armoire minimum: 501 mm
- hauteur de la porte: 1930 à 2500 mm
- largeur de la porte: 500 à 700 mm
- épaisseur de la porte: 18 à 30 mm
- réglage de la porte:
 - réglage vertical: +4/-1 mm
 - réglage horizontal: ± 2 mm
 - réglage frontal: ± 4 mm
- par pièce

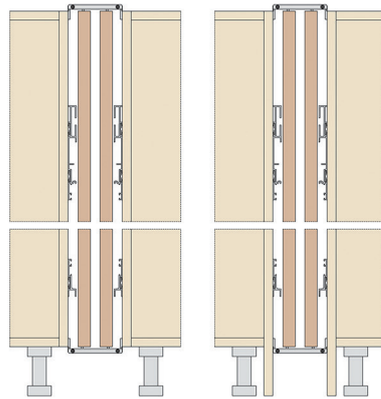
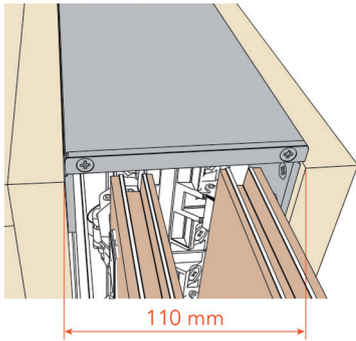


N° de com.	Porte gauche/droite	Type	Pour porte avec hauteur	Pour porte avec largeur	Nombre de charnières	Charge	Emballage
012352	porte droite	assemblage partiel VE55B-MD2200NN	1930-2230 mm	500-700 mm	4	24 kg	1
012353	porte gauche	assemblage partiel VE55B-MS2200NN	1930-2230 mm	500-700 mm	4	24 kg	1
012354	porte droite	assemblage partiel VE55B-MD2500NN	2231-2500 mm	500-700 mm	5	30 kg	1
012355	porte gauche	assemblage partiel VE55B-MS2500NN	2231-2500 mm	500-700 mm	5	30 kg	1

**Profil Exedra pour une porte simple**

- pour la fixation d'un panneau latéral
- à couper sur mesure
- par kit

N° de com.	Type	Finition	Description	Pour meuble avec profondeur	Emballage
012356	VE55KIT0001	aluminium	profil pour 1 porte	501-650 mm	1 kit

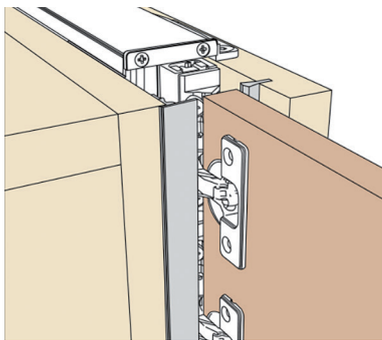


Profil Exedra pour deux portes

- pour le raccord de 2 meubles
- à couper sur mesure
- le kit contient:
 - profils alu haut et bas
 - 4 profils de guidage en plastique, à fraiser dans les portes

- par kit

N° de com.	Type	Finition	Description	Pour armoire avec profondeur	Emballage
012357	VE55KIT0003	aluminium	profil pour 2 portes	501-650 mm	1 kit

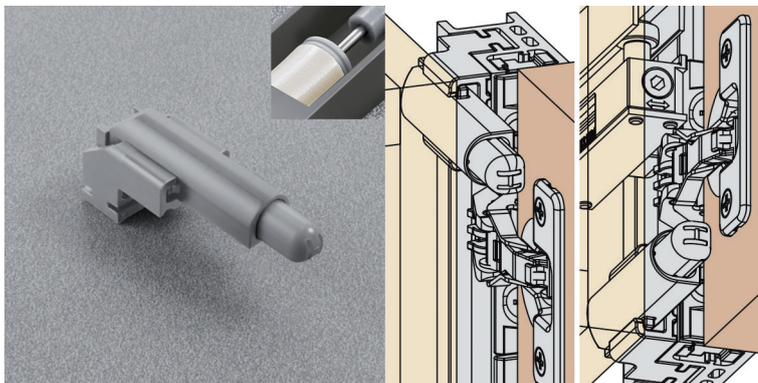


Kit cache frontal Exedra

- à couper sur mesure
- le kit contient:
 - cache frontal en plastique
 - profilé de fermeture à fraiser dans le flanc latéral
 - clips de fixation

- par kit

N° de com.	Type	Finition	Longueur	Emballage
012359	VE55KIT0201	gris	2600 mm	1 kit
012361	VE55KIT0203	blanc	2600 mm	1 kit
012360	VE55KIT0202	noir	2600 mm	1 kit



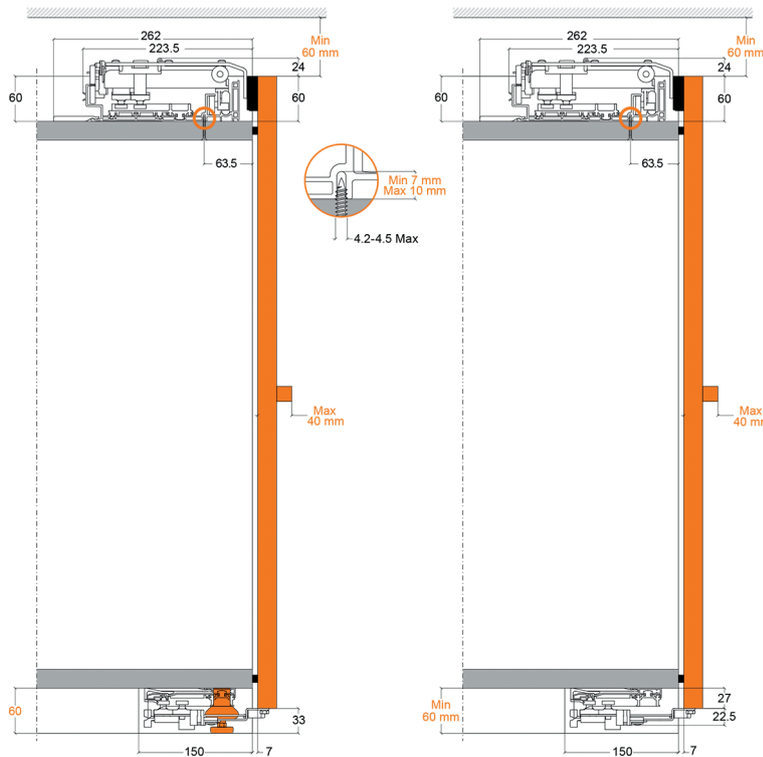
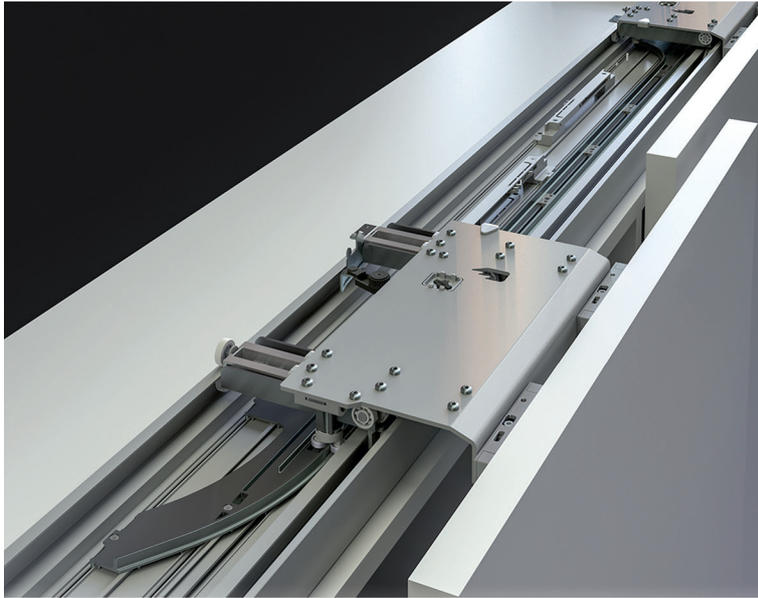
Kit d'amortisseurs Exedra

- kit avec 2 amortisseurs Smove pour portes avec 4 ou 5 charnières

- par kit

N° de com.	Type	Finition	Emballage
012358	VE55KIT0055S	gris	1 kit

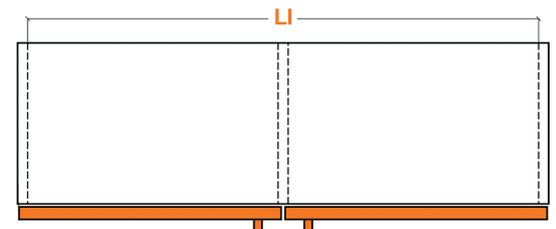
SALICE SLIDER FLEX POUR PORTES COPLANAIRES

**Slider M50 Flex**

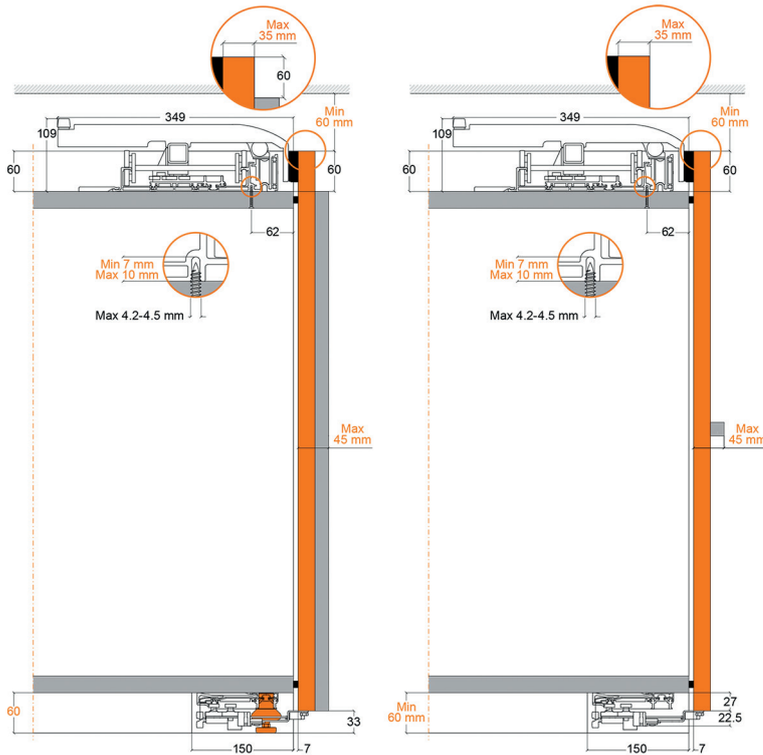
- pour 2 portes coplanaires de maximum 50 kg par porte
- avec amortisseur

- largeur de la porte: min. 800 mm - max. 1600 mm
- hauteur de la porte: max. 2700 mm
- épaisseur de la porte: min. 18 mm - max. 40 mm, poignée inclus
- hauteur du sol: 33 mm
- réglable:
 - vertical: +/- 5 mm
 - horizontal: +/- 3,5 mm
 - frontal latéral: supérieur et inférieur +/- 3 mm

- garniture et kit de profils à commander séparément



N° de com.	Référence fournisseur	Description	Longueur (LI)	Emballage
012340	VE51KIT0201	kit de profils	1531-2330 mm	1 kit
012341	VE51KIT0202	kit de profils	2331-3200 mm	1 kit
012342	VE51KIT0101	kit chariots	1531-1930 mm	1 kit
012343	VE51KIT0102	kit chariots	1931-2330 mm	1 kit
012344	VE51KIT0103	kit chariots	2331-2730 mm	1 kit
012345	VE51KIT0104	kit chariots	2731-3200 mm	1 kit

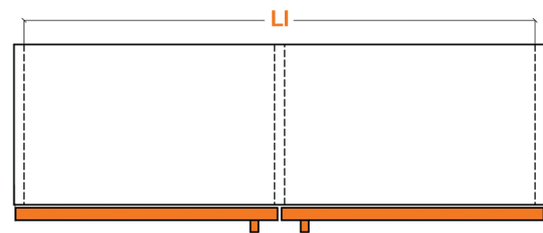


Slider L70 Flex

- pour 2 portes coplanaires de maximum 70 kg par porte
- avec amortisseur

- largeur de la porte: min. 900 mm - max. 1700 mm
- hauteur de la porte: max. 2700 mm
- épaisseur de la porte: min. 18 mm - max. 35 mm, poignée inclus max. 45 mm
- hauteur du sol: 33 mm
- réglable:
 - vertical: +/- 5 mm
 - horizontal: +/- 3,5 mm
 - frontal latéral: supérieur +/- 4 mm, inférieur +/- 3 mm

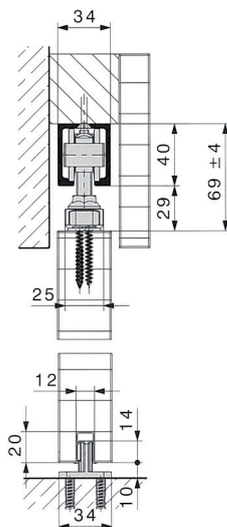
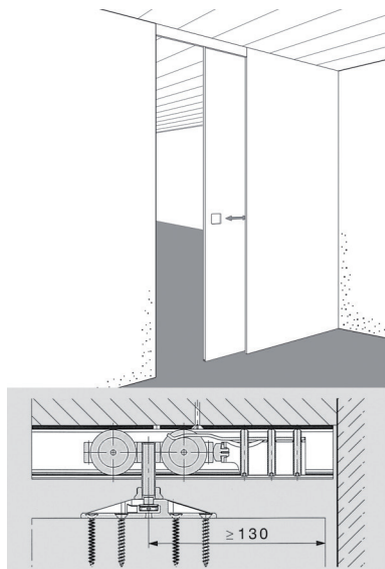
- garniture et kit de profils à commander séparément



N° de com.	Référence fournisseur	Description	Longueur (LI)	Emballage
012346	VE30KIT0201	kit de profils	1731-2530 mm	1 kit
012347	VE30KIT0202	kit de profils	2531-3400 mm	1 kit
012348	VE30KIT0101	kit chariots	1731-2130 mm	1 kit
012349	VE30KIT0102	kit chariots	2131-2530 mm	1 kit
012350	VE30KIT0103	kit chariots	2531-2930 mm	1 kit
012351	VE30KIT0104	kit chariots	2931-3400 mm	1 kit

PORTES COULISSANTES HAWA - BÂTIMENT

PORTES COULISSANTES HAWA JUNIOR 80/Z

**Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 80/Z**

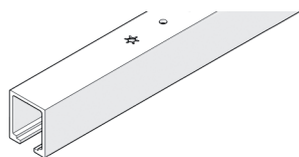
- la ferrure supérieure est montée sur la porte
- pour 1 porte coulissantes de max. 80 kg

- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastic à commander séparément (n° de com. 034002)
- amortisseur SoftMove 80 à commander séparément (n° de com. 034001)

- par kit

 Amortisseur possible.

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Emballage
034000	-	garniture pour 1 porte	min.34 mm	80 kg/porte	1 kit

**Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/Z**

- profil en aluminium

- par pièce

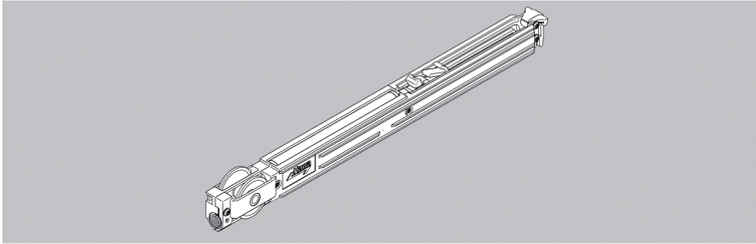
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	1
034004	aluminium	3000 mm	1

**Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/Z**

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034002	zwart	1300 mm	1

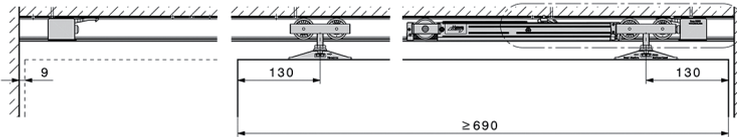


**Amortisseur pour portes coulissantes
Hawa type Junior 80/Z**

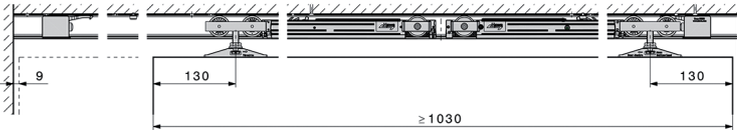
- si la porte doit être amortie en 2 directions, commandez 2 amortisseurs
- Si vous commandez 2 amortisseurs, il vous faut commander 1 butée (n° de com. 046967) supplémentaire. Le kit de porte (n° de com. 034000) contient déjà une butée.

- par pièce

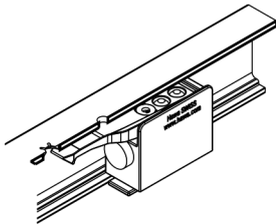
1 direction amortie:



2 directions amortie:



N° de com.	Finition	Description	Emballage
034001	-	amortisseur	1



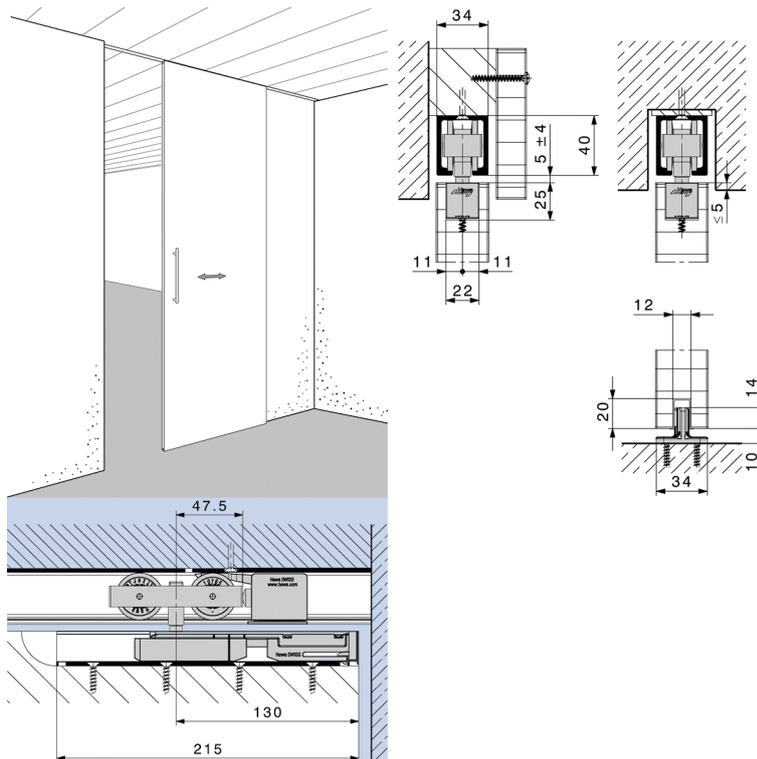
**Butée de rail à blocage pour portes
coulissantes type Junior 80/B**

- le kit contient déjà une butée pour l'ouverture de la porte
- vous pouvez commander une butée supplémentaire pour la fermeture

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
046967	-	butée de rail à blocage	1

PORTES COULISSANTES HAWA JUNIOR 80/B (MOD.)

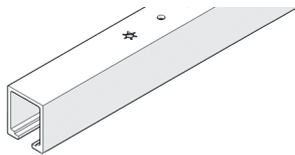
**Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 80/B (mod.)**

- la ferrure supérieure est encastrée dans la porte
- pour 1 porte coulissantes de max. 80 kg
- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastique à commander séparément (n° de com. 034002)
- amortisseur SoftMove 80 à commander séparément (n° de com. 034001)

- par kit

➔ Amortisseur possible.

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Emballage
034005	-	garniture pour 1 porte	min.34 mm	80 kg/porte	1 kit

**Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B (mod.)**

- profil en aluminium

- par pièce

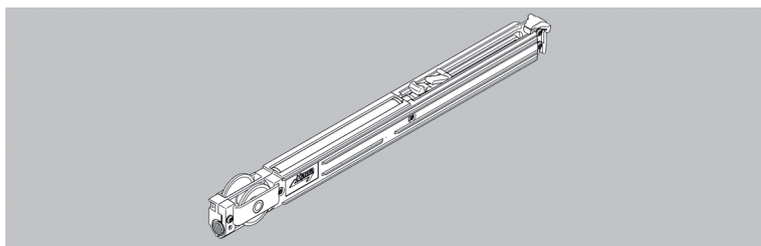
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	1
034004	aluminium	3000 mm	1

**Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B (mod.)**

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034002	zwart	1300 mm	1

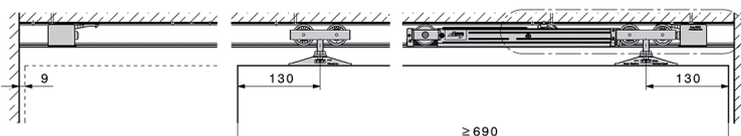


Amortisseur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B (mod.)

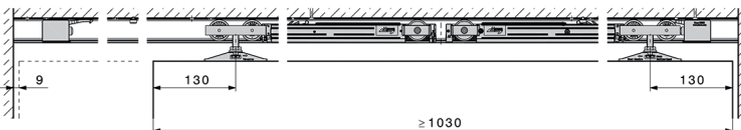
- si la porte doit être amortie en 2 directions, commandez 2 amortisseurs
- Si vous commandez 2 amortisseurs, il vous faut commander 1 butée (n° de com. 046967) supplémentaire. Le kit de porte (n° de com. 034005) contient déjà une butée.

- par pièce

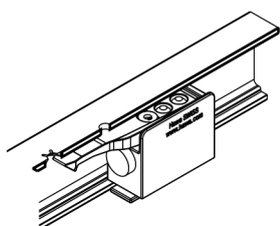
1 direction amortie:



2 directions amortie:



N° de com.	Finition	Description	Emballage
034001	-	amortisseur	1

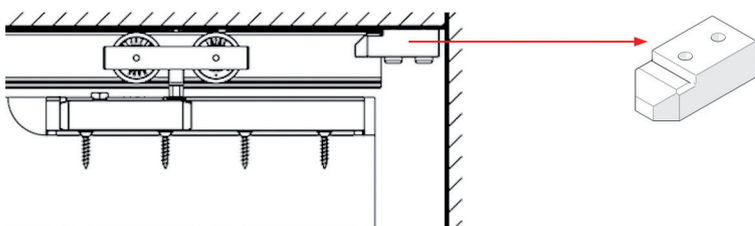


Butée de rail à blocage pour portes coulissantes type Junior 80/B (mod.)

- le kit contient déjà une butée pour l'ouverture de la porte
- vous pouvez commander une butée supplémentaire pour la fermeture

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
046967	-	butée de rail à blocage	1



Support type 25442 pour profil Hawa Junior 80/B (mod.)

- permet de monter et démonter le profil supérieur après l'encastrement
- pour portes avec une largeur maximum de 850 mm

- vis à commander séparément

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
046969	-	support pour profil	1

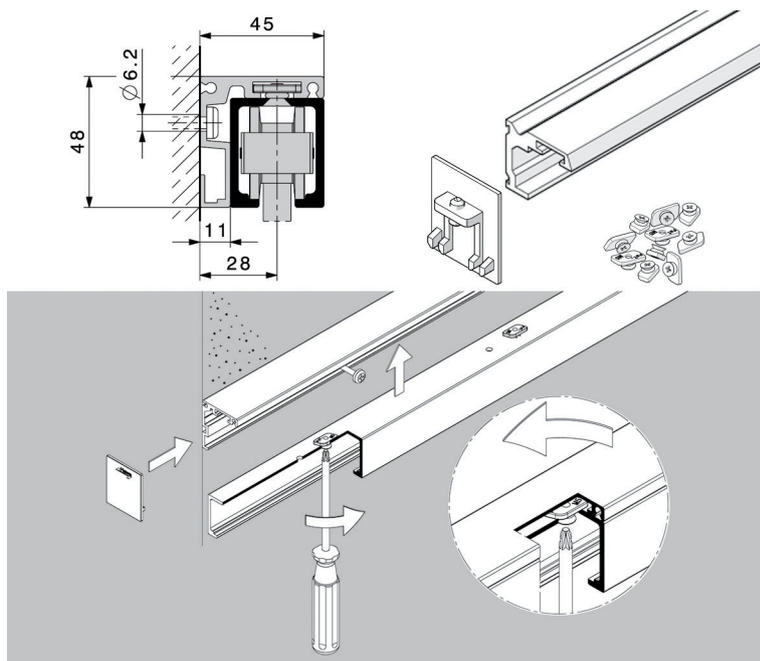


Vis pour support type 25442

- par kit

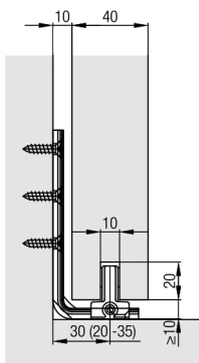
N° de com.	Finition	Description	Emballage
047020	-	vis	1 kit

ACCESSOIRES POUR HAWA JUNIOR 80/Z ET JUNIOR 80/B (MOD.)

**Profil Hawa pour la fixation mural des systèmes Junior 80/Z et Junior 80/B (mod.)**

- profil pour la fixation mural du Junior 80/Z et Junior 80/B (mod.)
- 2 caches et 1 kit de montage à commander séparément
- tous les pièces à commander séparément

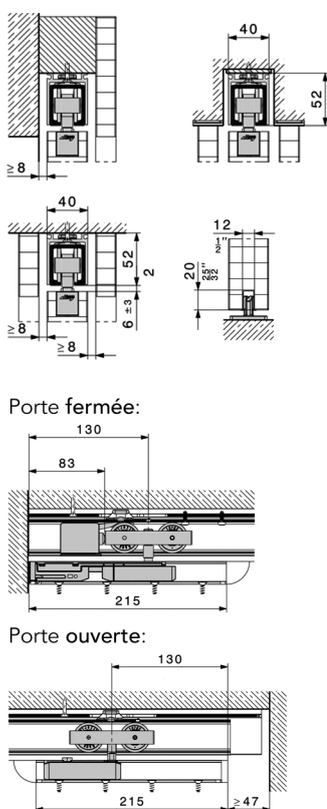
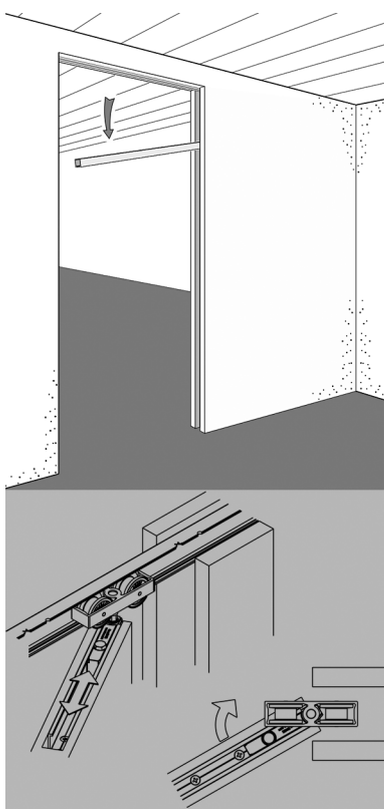
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
034006	aluminium	profil équerre	2500 mm	1
034007	-	kit de montage	-	1 kit
034008	métal	cache	-	1

**Glissière inférieure Hawa Confort 120 pour la fixation mural des systèmes Junior 80/Z et Junior 80/B (mod.)**

- glissière en plastique
- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034009	noir	glissière inférieure	1

PORTES COULISSANTES HAWA JUNIOR 80/B-POCKET



Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 80/B-Pocket

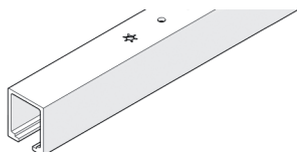
- ferrure de porte conçu pour le montage dans une niche
- hauteur d'encastrement min.: 52 mm
- pour 1 porte coulissantes de max. 80 kg

- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastic à commander séparément (n° de com. 034002)
- amortisseur SoftMove 80 à commander séparément (n° de com. 034001)

- par kit

✂ Amortisseur possible.

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Emballage
047040	-	garniture pour 1 porte	40-50 mm	80 kg/deur	1 kit

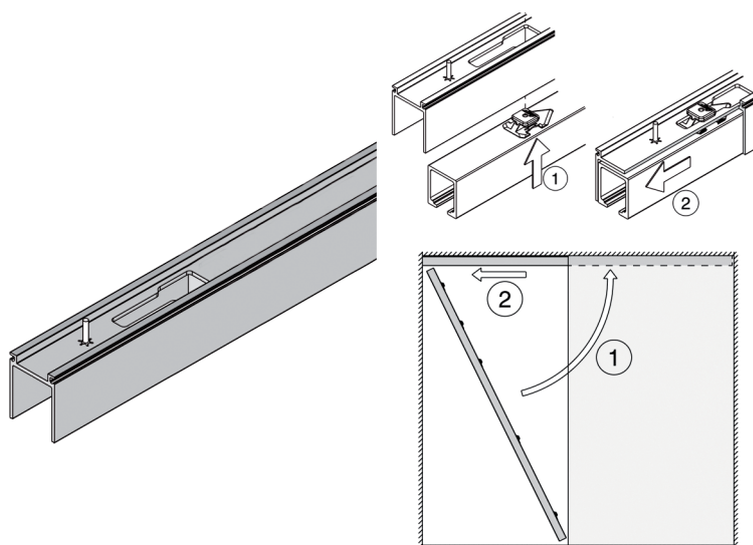


Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B-Pocket

- profil en aluminium

- par pièce (1 pièce = 2000 ou 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	1
034004	aluminium	3000 mm	1



Profil de montage optionel pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B-Pocket

- profil en aluminium muni de perçages pour une connection type fermeture à baionette
- le profil supérieur est connecté au profil de montage par la fermeture à baionette

- par pièce (1 pièce = 2000 ou 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047073	aluminium	2000 mm	1 kit
047074	aluminium	3000 mm	1 kit

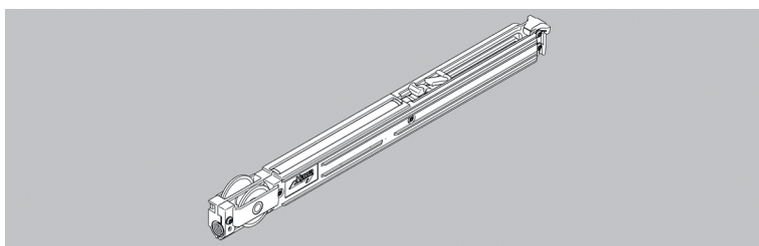


Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B-Pocket

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce (1 pièce = 1300 mm)

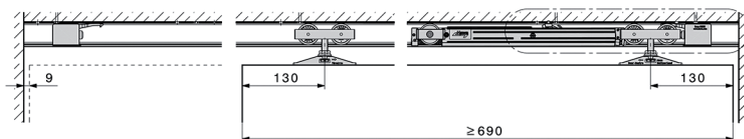
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034002	zwart	1300 mm	1



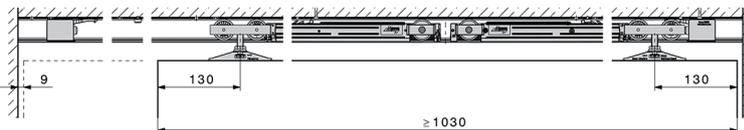
Amortisseur SoftMove pour portes coulissantes Hawa type Junior 80/B-Pocket

- si la porte doit être amortie en 2 directions, commandez 2 amortisseurs
- Si vous commandez 2 amortisseurs, il vous faut commander 1 butée (n° de com. 046967) supplémentaire. Le kit de porte (n° de com. 047040) contient déjà une butée.

1 direction amortie:

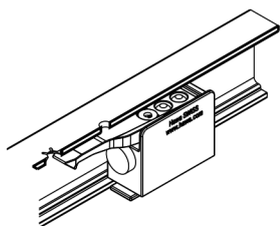


2 directions amortie:



- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034001	-	amortisseur	1

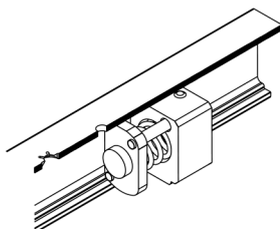


Butée de rail à blocage pour portes coulissantes type Junior 80/B-pocket

- le kit contient déjà une butée pour l'ouverture de la porte
- vous pouvez commander une butée supplémentaire ou une butée avec ressort (n° de commande 047075) pour la fermeture

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
046967	-	butée de rail à blocage	1

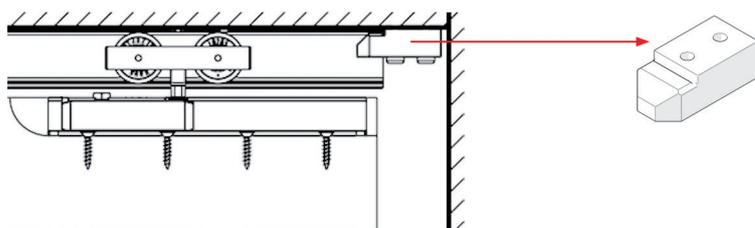


Butée de rail à blocage avec ressort pour portes coulissantes type Junior 80/B-pocket

- avec la butée à ressort, en poussant la porte coulissante, vous faites ressortir la porte de la niche
- non compatible avec l'amortisseur SoftMove (n° de com. 034001)

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
047075	-	Butée à ressort	1

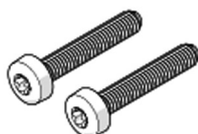


Support type 25442 pour profil Hawa Junior 80/B-Pocket

- permet de monter et démonter le profil supérieur après l'encastrement
- pour portes avec une largeur maximum de 850 mm
- vis à commander séparément (n° de com. 047020)
- non-compatible avec le profil de montage optionel

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Emballage
046969	-	support pour profil	1

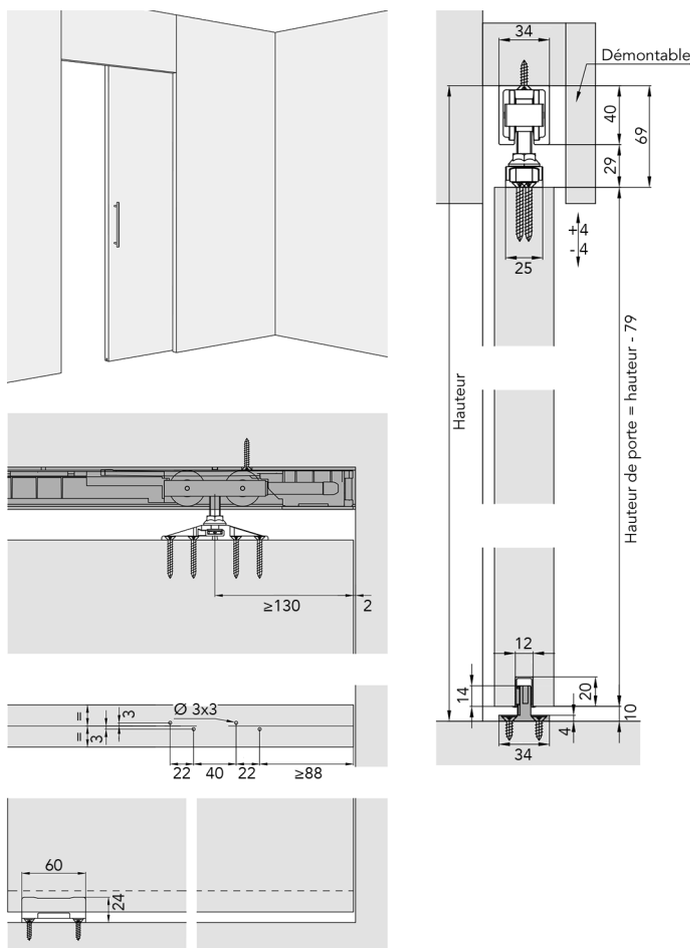


Vis pour support type 25442

- par kit

N° de com.	Finition	Description	Emballage
047020	-	vis	1 kit

GLISSIÈRE HAWA POUR PORTES COULISSANTES TYPE JUNIOR 100/Z



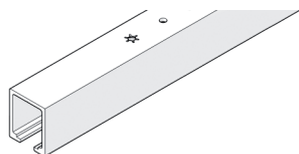
Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 100/Z

- la ferrure supérieure est montée sur la porte
- pour 1 porte coulissantes de max. 100 kg
- amortie dans 1 direction (amortisseur + butée) ou amortie dans 2 directions (2 amortisseurs)
- avec le nouvel amortisseur magnétique SoftMove 100, complètement intégré dans le chariot, prémonté
- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastic à commander séparément (n° de com. 034002)

- par kit

Le kit se compose de:		Kit:	30242	30244
	Chariot, à 2 galets, plastique, M10, roulement à billes	1		
	SoftStop Hawa Junior 100, avec ressort de blocage	1		
	Suspension à deux voies	2	2	
	Kit avec vis de suspensions M10, écrous, vis et butée	1	1	
	Guidage de fond inférieur, sans jeu, largeur de rainure 10 mm, plastique, noir	1	1	
	Broche de réglage en hauteur	1	1	
	Amortissement SoftMove 100, avec chariot, butée et cache, prémonté	1	2	

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Réf. Hawa	Emballage
034038	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 1 direction	min. 34 mm	100 kg	30242	1 kit
034039	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 2 directions	min. 34 mm	100 kg	30244	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/Z

- profil en aluminium pré-percé

- par pièce (1 pièce = 2000 ou 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	10192	1
034004	aluminium	3000 mm	18532	1



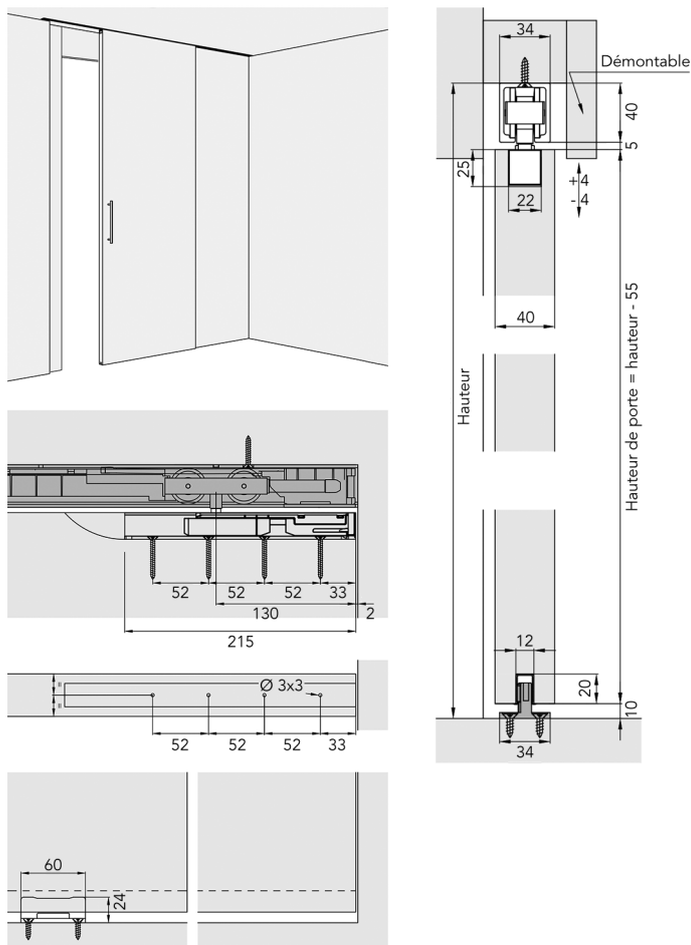
Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/Z

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce (1 pièce = 1300 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034002	zwart	1300 mm	14540	1

GLISSIÈRE HAWA POUR PORTES COULISSANTES TYPE JUNIOR 100/B



Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 100/B

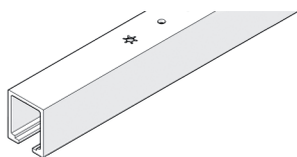
- la ferrure supérieure est encastrée dans la porte
- pour 1 porte coulissantes de max. 100 kg
- amortie dans 1 direction (amortisseur + butée) ou amortie dans 2 directions (2 amortisseurs)
- avec le nouvel amortisseur magnétique SoftMove 100, complètement intégré dans le chariot, prémonté

- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastic à commander séparément (n° de com. 034002)

- par kit

Le kit se compose de:		Kit:	30227	30228
	Chariot, à 2 galets, plastique, M10, roulement à billes	1		
	SoftStop Hawa Junior 100, avec ressort de blocage	1		
	Profil porteur, avec sabot, vis M10	2	2	
	Guidage de fond inférieur, sans jeu, largeur de rainure 10 mm, plastique, noir	1	1	
	Amortissement SoftMove 100, avec chariot, butée et cache, prémonté	1	2	

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Réf. Hawa	Emballage
034040	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 1 direction	min. 34 mm	100 kg	30227	1 kit
034041	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 2 directions	min. 34 mm	100 kg	30228	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/B

- profil en aluminium pré-percé

- par pièce (1 pièce = 2000 ou 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	10192	1
034004	aluminium	3000 mm	18532	1



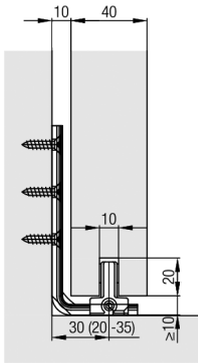
Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/B

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce (1 pièce = 1300 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034002	zwart	1300 mm	14540	1

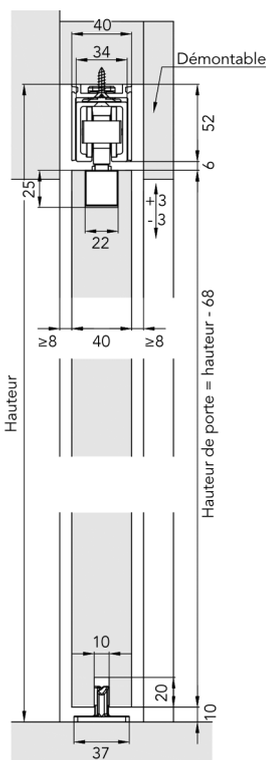
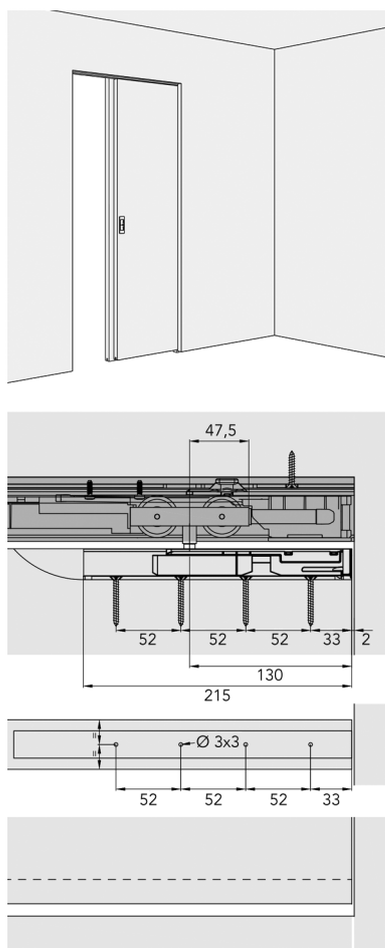
GLISSIÈRES HAWA POUR PORTES COULISSANTES TYPE JUNIOR 100/Z ET 100/B: ACCESSOIRES

**Glissière inférieure Hawa Confort 120 pour la fixation mural des systèmes Junior 100/Z et Junior 100/B**

- glissière en plastique sans perte d'espace
- cette glissière ne doit être commandé que si vous ne souhaitez pas forer dans le sol
- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Réf. Hawa	Emballage
034009	noir	glissière inférieure	16158	1

GLISSIÈRES HAWA POUR PORTES COULISSANTES TYPE JUNIOR 100/B POCKET



Glissière Hawa pour portes coulissantes type Junior 100/B Pocket

- pour 1 porte coulissantes de max. 100 kg
- ferrure de porte conçu pour le montage dans une niche
- hauteur d'encastrement min.: 52 mm
- amortie dans 1 direction (amortisseur + butée) ou amortie dans 2 directions (2 amortisseurs)
- avec le nouvel amortisseur magnétique SoftMove 100, complètement intégré dans le chariot, prémonté

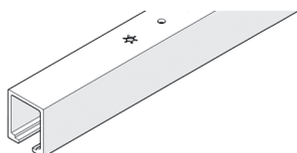
- profil supérieur en aluminium à commander séparément (n° de com. 034003 ou 034004)
- profil inférieur en plastic à commander séparément (n° de com. 034002)

- par kit

Le kit se compose de:

		Kit:	30253	30255
	Chariot, à 2 galets, plastique, M10, roulement à billes		1	
	Amortissement SoftMove 100, avec chariot, butée et cache, prémonté		1	2
	SoftStop Hawa Junior 100, avec ressort de blocage		1	
	Profil porteur, avec sabot, vis M10		1	1
	Profil porteur, avec sabot, avec vis porteuse M10, installation escamotable		1	1
	Guidage de fond inférieur, sans jeu, largeur de rainure 10 mm, plastique, noir		1	1
	Clé d'arrêt pour sabot		1	1

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Réf. Hawa	Emballage
034042	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 1 direction	40-50 mm	100 kg	30253	1 kit
034043	-	garniture pour 1 porte, amortie dans 2 directions	40-50 mm	100 kg	30255	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/B Pocket

- profil en aluminium pré-percé

- par pièce (1 pièce = 2000 ou 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034003	aluminium	2000 mm	10192	1
034004	aluminium	3000 mm	18532	1

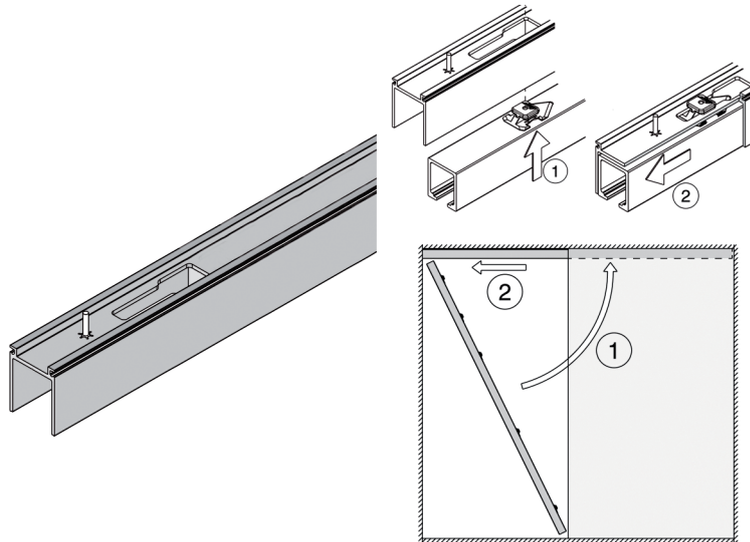


Profil inférieur pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/B Pocket

- profil en plastic (à fraiser)

- par pièce (1 pièce = 1300 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
034002	zwart	1300 mm	14540	1



Profil de montage optionel pour portes coulissantes Hawa type Junior 100/B Pocket

- profil en aluminium muni de perçages pour une connection type fermeture à baionnette

- le profil supérieur est connecté au profil de montage par la fermeture à baionnette

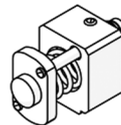
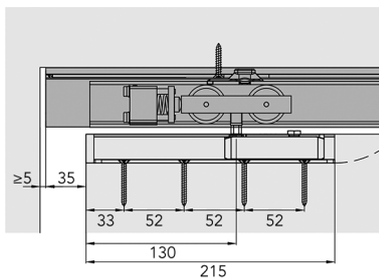
- par kit

Le kit se compose de:

Kit: 25207 25441

	Profil de réception doté d'un système de fermeture à baionnette, aluminium, anodisé	1	1
	Kit des petites pièces au profil de réception, kit de 6 pièces	1	
	Kit des petites pièces au profil de réception, kit de 9 pièces		1

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Réf. Hawa	Emballage
047073	aluminium	2000 mm	25207	1 kit
047074	aluminium	3000 mm	25441	1 kit



Butée à ressort pour

portes coulissantes type Junior 100/B Pocket

- avec la butée à ressort, en poussant la porte coulissante, vous faites ressortir la porte de la niche

- non compatible avec l'amortisseur

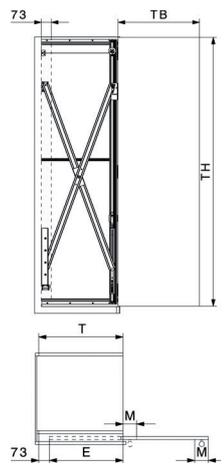
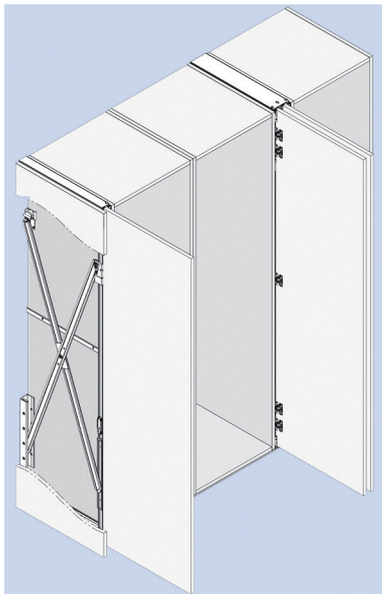
- pour remplacer le SoftStop dans le kit 30253 (n° de com. 034042)

- par pièce

N° de com.	Finition	Description	Réf. Hawa	Emballage
047075	-	Butée à ressort	25370	1

PORTES COULISSANTES HAWA - MEUBLE

PORTES ESCAMOTABLES HAWA CONCEPTA



	T	TH	E
HAWA-Concepta 25	≤ 650 mm	1250-1850 mm	≤ 577 mm
HAWA-Concepta 30	≤ 900 mm	1851-2300 mm	≤ 827 mm
HAWA-Concepta 40	≤ 900 mm	1851-2500 mm	≤ 827 mm
HAWA-Concepta 50	≤ 900 mm	2301-2850 mm	≤ 827 mm

Ferrure Hawa pour portes rentrantes type Concepta

- pour portes en bois
- pour porte rentrante gauche ou droite
- système complet avec profil de coulissement
- avec charnières amorties

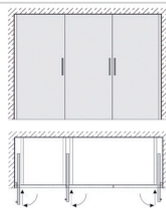
- par kit



portes rentrantes



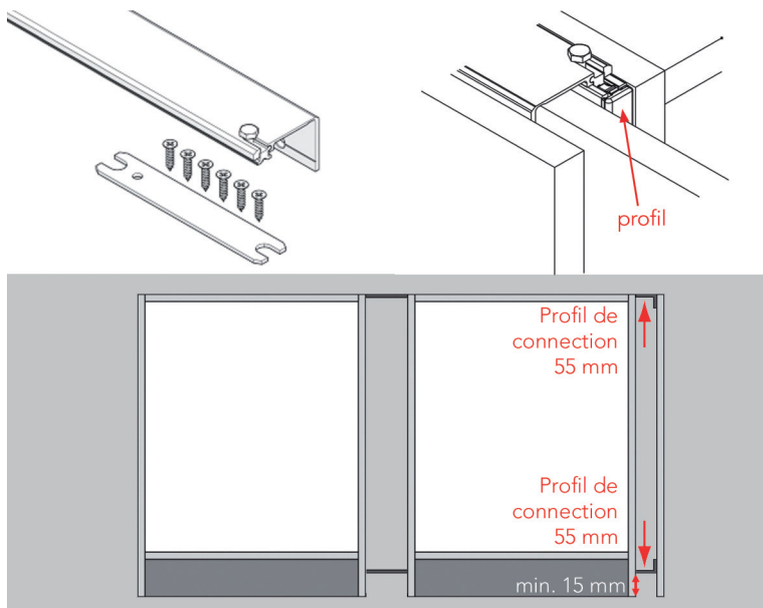
portes en applique



portes dans une niche

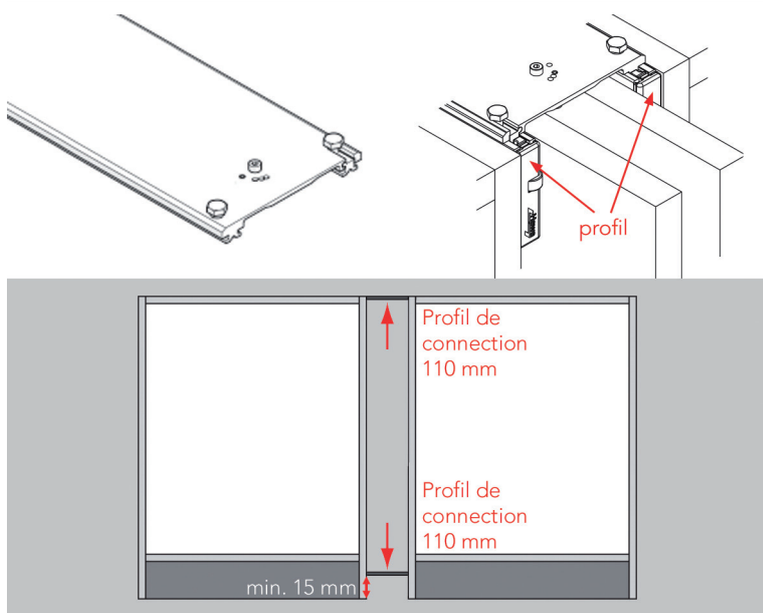
N° de com.	Concepta type	Pour porte avec hauteur	Pour porte avec largeur	Pour porte avec épaisseur	Pour verre avec épaisseur	Charge	Emballage
046831	Concepta 25	1250-1850 mm	300-750 mm	19-50 mm	8 mm	25 kg	1 kit
046832	Concepta 30	1851-2300 mm	300-900 mm	19-50 mm	8 mm	30 kg	1 kit
046834	Concepta 40	1851-2500 mm	300-900 mm	19-50 mm	8 mm	40 kg	1 kit
046833	Concepta 50	2301-2850 mm	300-900 mm	19-50 mm	8 mm	50 kg	1 kit

PORTES ESCAMOTABLES HAWA CONCEPTA: ACCESSOIRES

**Profil de raccord 55 mm pour Concepta**

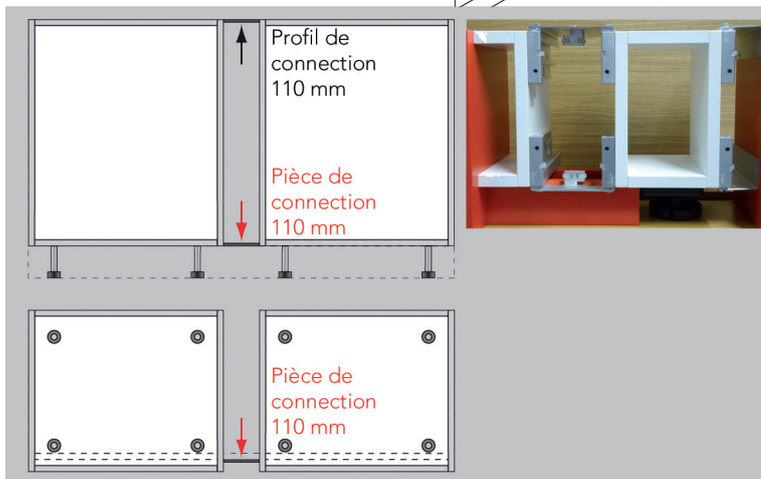
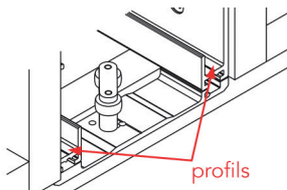
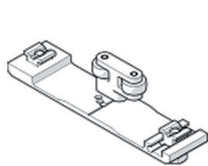
- commandez toujours un système Concepta (n° de com. 046831, 046832 ou 046833)
- se glisse dans le profil de coulissement
- pour 1 porte droite ou gauche
- peut être monté à droite ou à gauche
- par pièce

N° de com.	Finition	Pour Concepta type	Longueur	Largeur	Emballage
046962	aluminium	Concepta 25	650 mm	55 mm	1
046963	aluminium	Concepta 30, 40 et 50	900 mm	55 mm	1

**Profil de connection 110 mm pour Concepta**

- se glisse dans le profil de coulissement
- pour 2 portes (droite et gauche)
- application:
 - 1. A monter en haut et en bas d'un meuble avec des côtés jusqu'au sol.
 - 2. A monter en haut seulement si le meuble a une plinthe. Dans ce cas il faut aussi commandez la pièce de connection ci-après (n° de com. 046966).
- par pièce

N° de com.	Finition	Pour Concepta type	Longueur	Largeur	Emballage
046964	aluminium	Concepta 25	650 mm	110 mm	1
046965	aluminium	Concepta 30, 40 et 50	900 mm	110 mm	1

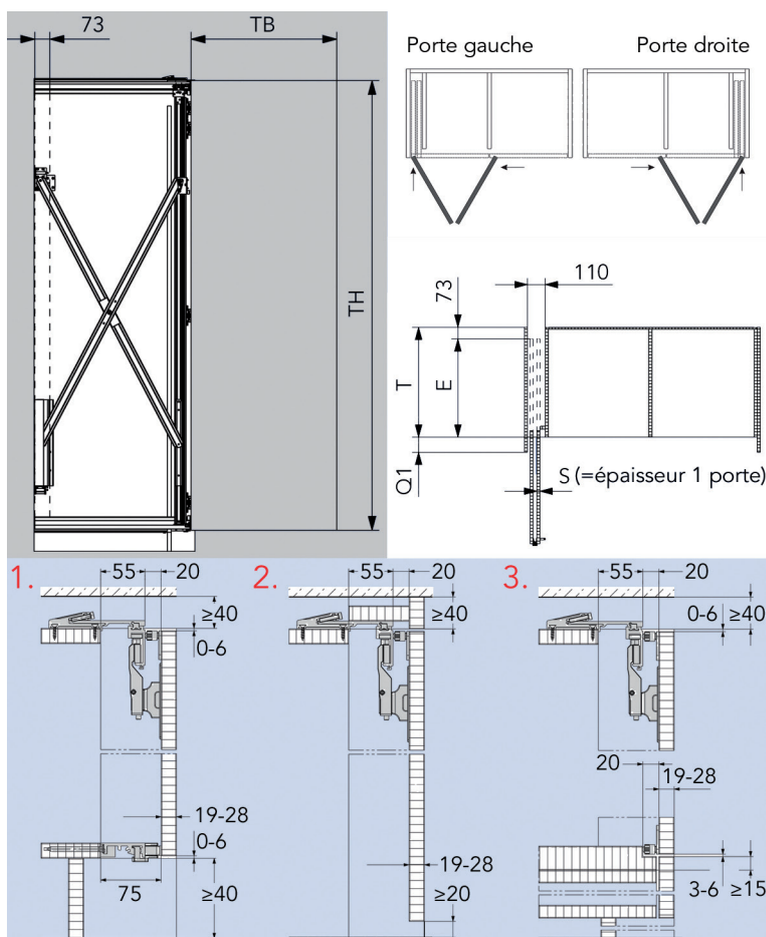


Pièce de connection 110 mm pour Concepta

- se glisse dans le profil de coulissement en bas du meuble
- pour une niche avec 2 portes rentrantes
- à monter en bas du meuble si celui-ci possède une plinthe
- pour le haut du meuble, il faut commander le profil de connection (n° de com. 046964 (650 mm) ou 046965 (900 mm)).
- par pièce

N° de com.	Finition	Longueur	Largeur	Emballage
046966	aluminium	26 mm	110 mm	1

PORTES PLIANTES ET ESCAMOTABLES HAWA FOLDING CONCEPTA 25


Ferrure pour portes pliantes et rentrantes type Folding Concepta 25 pour une armoire avec 2 portes

- pour une porte pliante en bois avec un poids maximum de 25 kg (50 kg pour une paire de portes)
- hauteur de la porte: 1250 - 2600 mm
- épaisseur de la porte: 19 - 28 mm
- largeur de la porte: 300 - 700 mm

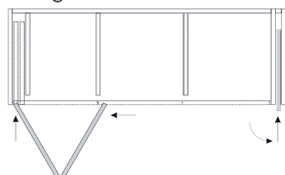
- cette ferrure exige une grande précision:
 1. fléchissement maximal autorisé du côté du montage de la ferrure et de la porte: +/- 2 mm
 2. fléchissement maximal du plafond du meuble: 2 mm

- applications (voir dessin):
 1. façade d'armoire coulissant devant le corps du meuble avec profil inférieur
 2. dissimulation de niche sans élément inférieur de meuble
 3. variante à mi-hauteur à partir du plan de travail

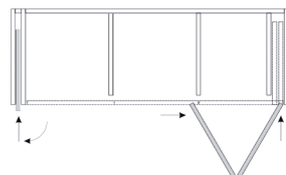
- le profil inférieur est seulement nécessaire avec l'application 1
- un cache en aluminium masque les charnières lorsque la paire de portes pliantes a été escamotée sur la côté (inclus dans le kit)

N° de com.	Finition	Description	Largeur	Hauteur	Emballage
047050	aluminium eloxé	kit pour porte gauche	1420 mm	1250-1850 mm	1
047051	aluminium eloxé	kit pour porte droite	1420 mm	1250-1850 mm	1
047052	aluminium eloxé	kit pour porte gauche	1420 mm	1851-2600 mm	1
047053	aluminium eloxé	kit pour porte droite	1420 mm	1851-2600 mm	1
047055	noir eloxé	kit pour porte gauche	1420 mm	1250-1850 mm	1
047056	noir eloxé	kit pour porte droite	1420 mm	1250-1850 mm	1
047057	noir eloxé	kit pour porte gauche	1420 mm	1851-2600 mm	1
047058	noir eloxé	kit pour porte droite	1420 mm	1851-2600 mm	1

Système gauche



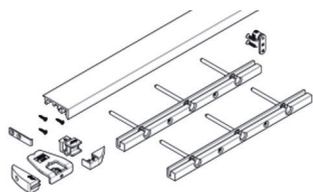
Système droite



Ferrure pour portes pliantes et rentrantes type Folding Concepta 25 pour une armoire avec 3 portes

- pour une porte pliante en bois avec un poids maximum de 25 kg (50 kg pour une paire de portes)
- pour le 3ème porte vous devez commander séparément le Concepta 30, 40 ou 50 (n° de com. 046832 (Concepta 30), 046834 (Concepta 40) ou 046833 (Concepta 50))

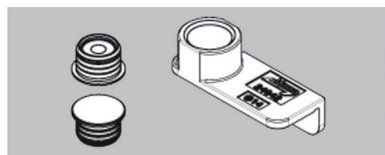
N° de com.	Finition	Description	Largeur	Hauteur	Emballage
047059	aluminium eloxé	kit pour porte gauche	2120 mm	1851-2600 mm	1
047060	aluminium eloxé	kit pour porte droite	2120 mm	1851-2600 mm	1
047061	noir eloxé	kit pour porte gauche	2120 mm	1851-2600 mm	1
047062	noir eloxé	kit pour porte droite	2120 mm	1851-2600 mm	1



Profil inférieur pour Hawa Folding Concepta 25

- par pièce (1 pièce = 1300 ou 2000 mm)

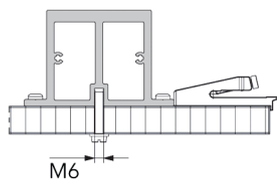
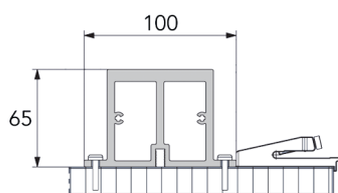
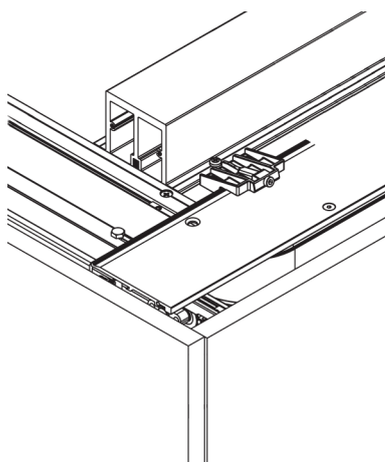
N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
046973	aluminium eloxé	1300 mm	1
047063	aluminium eloxé	2000 mm	1
047064	noir eloxé	1300 mm	1
047065	noir eloxé	2000 mm	1



Centrage magnétique avec gabarit pour Hawa Folding Concepta 25

- permet un alignement des portes dans les applications 1 et 2
- gabarit pour le perçage des magnétiques inclus

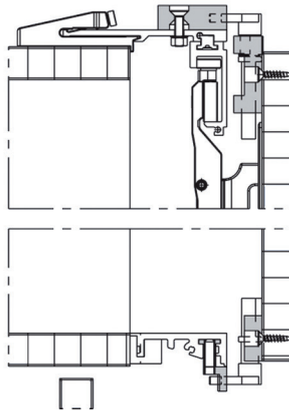
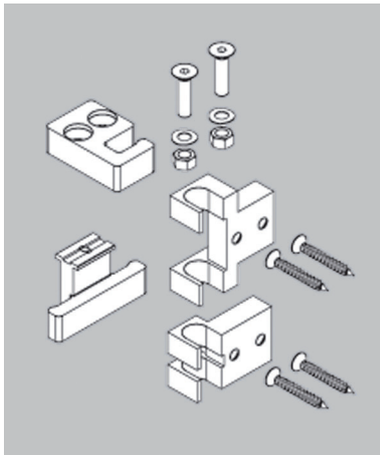
N° de com.	Finition	-	Emballage
046974	-	-	1



Profil de renforcement pour Hawa Folding Concepta 25

- évite le fléchissement du plafond du meuble (fléchissement max. autorisé: 2 mm)
- ferrure d'assemblage inclus

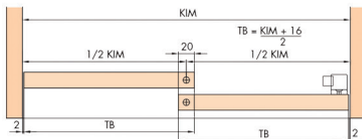
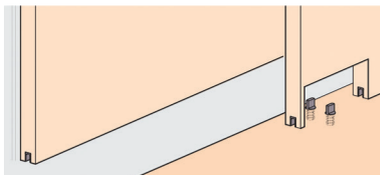
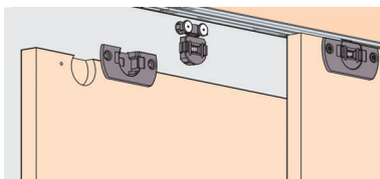
N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
046976	-	2600 mm	1



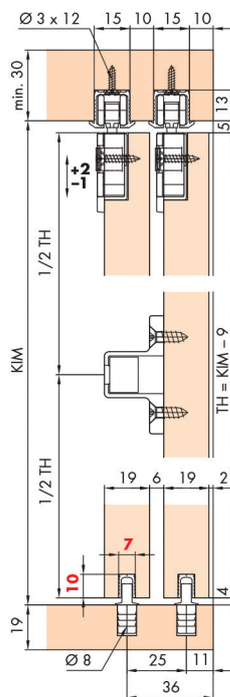
Kit de gâche pour serrure à tringle pour Hawa Folding Concepta 25
- kit pour 1 porte

N° de com.	Finition		Emballage
046975	-	-	1

PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 16 INSLIDE



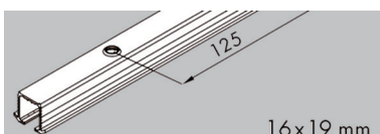
TB: largeur de la porte
KIM: mesure intérieure de l' armoire



Glissière Eku pour portes coulissantes type Clipo 16 Inslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 16 kg
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- profil supérieur (n° de com. 034115 ou 034116) et embouts (n° de com. 034117) à commander séparément
- profil inférieur à commander séparément (n° de com. 034118)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034131)

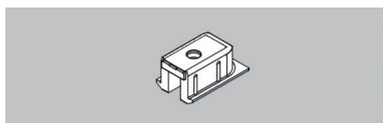
N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte	Emballage
034114	-	garniture pour 2 portes	16-19 mm	1000x1400 mm	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 16 Inslide

- profil en aluminium
- à visser ($\varnothing 3 \times 12$ mm) ou à coller

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034115	aluminium	2500 mm	1
034116	aluminium	3500 mm	1

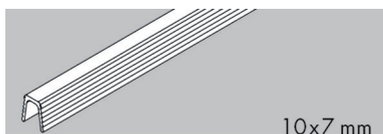


Embout pour profil supérieur

Clipo 16 Inslide

- embout en plastique
- arrondi à la forme du fraisage
- en kit (2 pièces)

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034117	gris	embout	1 kit

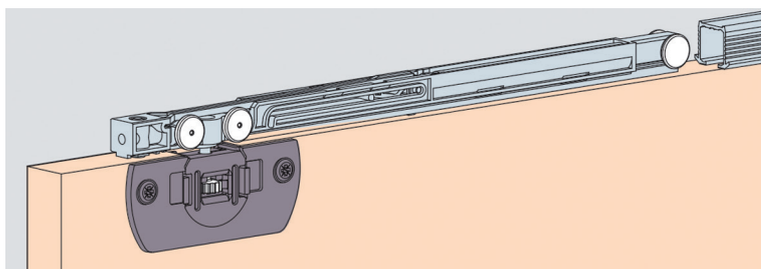


Profil inférieur pour portes coulissantes Eku

type Clipo 16 Inslide

- profil en plastique (à fraiser)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034118	anthracite	2500 mm	1

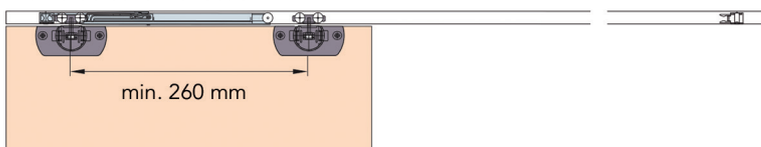


Amortisseur pour portes coulissantes Eku

type Clipo 16 Inslide

- en kit (2 pièces)
- la porte peut être amortie dans 1 ou 2 directions

amortie dans 1 direction

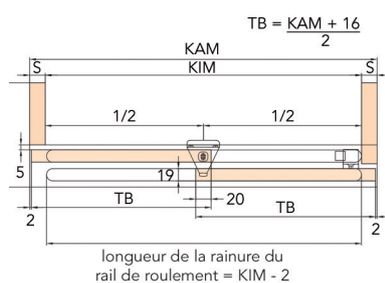
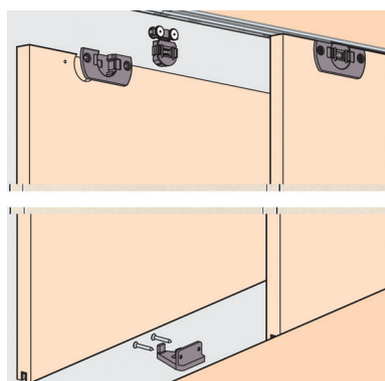


amortie dans 2 directions

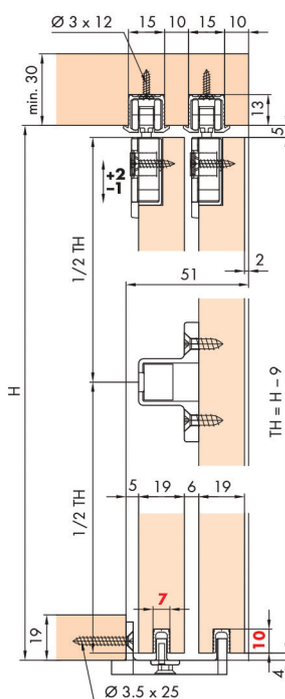


N° de com.	Finition	Description	Emballage
034131	-	amortisseurs	1 kit

PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 16 MIXSLIDE



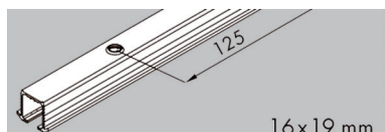
KAM: mesure extérieure de l' armoire
KIM : mesure intérieure de l' armoire
TB : largeur de la porte



Glissière Eku pour portes coulissantes type Clipo 16 Mixslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 16 kg
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- profil supérieur (n° de com. 034115 ou 034116) et embouts (n° de com. 034117) à commander séparément
- profil inférieur à commander séparément (n° de com. 034118)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034131)

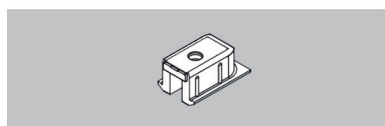
N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d' une porte	Emballage
034119	-	garniture pour 2 portes	16-19 mm	1000x1400 mm	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 16 Mixslide

- profil en aluminium
- à visser (Ø 3 x 12 mm) ou à coller

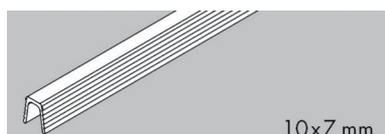
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034115	aluminium	2500 mm	1
034116	aluminium	3500 mm	1



Embout pour profil supérieur Clipo 16 Mixslide

- embout en plastique
- arrondi à la forme du fraisage
- en kit (2 pièces)

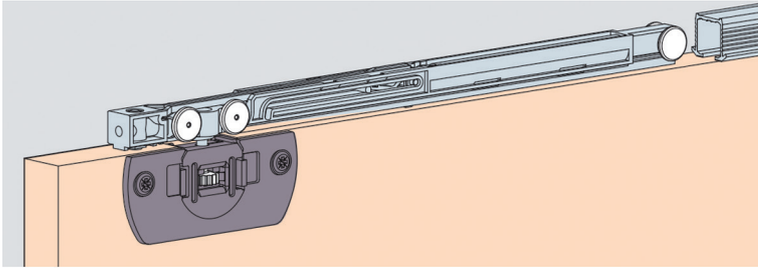
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034117	gris	embout	1 kit



Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 16 Mixslide

- profil en plastique (à fraiser)

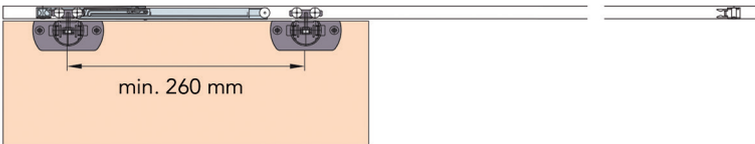
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034118	anthracite	2500 mm	1



Amortisseur pour portes coulissantes Eku type Clipo 16 Mixslide

- pour portes de max. 16 kg
- en kit (2 pièces)
- la porte peut être amortie dans 1 ou 2 directions

amortie dans 1 direction

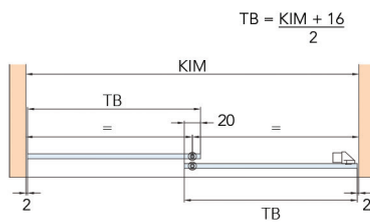
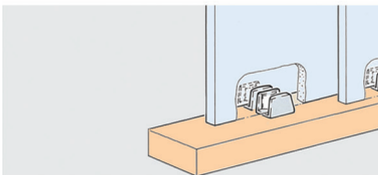
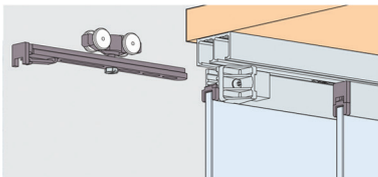


amortie dans 2 directions

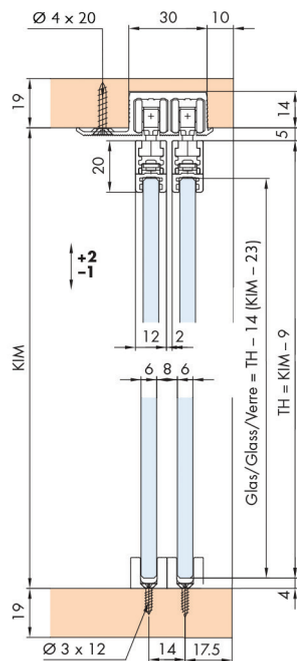


N° de com.	Finition	Description	Emballage
034131	-	amortisseurs	1 kit

PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 16GPK INSLIDE



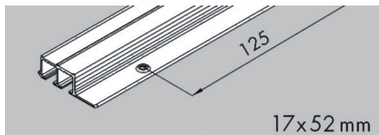
KIM : mesure intérieure de l' armoire
 TB : largeur de la porte
 TH : hauteur de la porte



Glissière Eku pour portes coulissantes en verre type Clipo 16 GPK Inslide

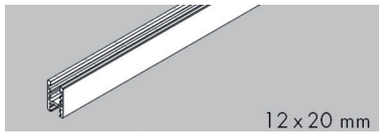
- pour portes coulissantes en verre de max. 16 kg
- kit pour 2 portes en verre avec épaisseur de verre 6 mm
- profils supérieur à commander séparément (n° de com. 034112 ou 034113)
- profils de fixation du verre à commander séparément (n° de com. 034144 ou 034145)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034131)

N° de com.	Finition	Description	Pour verre avec épaisseur	Mesures max. d' une porte	Emballage
034111	-	garniture pour 2 portes	6 mm	1000x1400 mm	1 kit


Profil supérieur pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 16 GPK Inslide

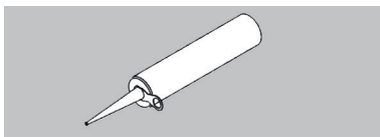
- profil double en aluminium
- vis de fixation: Ø 4 x 20 mm

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034112	aluminium	2500 mm	1
034113	aluminium	3500 mm	1


Profil de fixation du verre Eku type Clipo 16 GPK Inslide

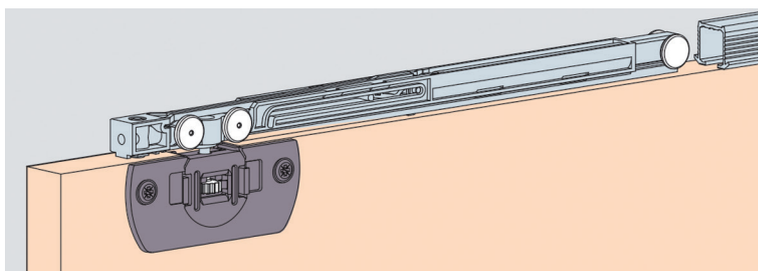
- à coller

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034144	aluminium	2500 mm	1
034145	aluminium	3500 mm	1


Colle silicone type Elch Pro 3B

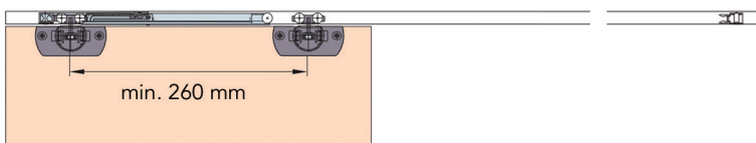
- pour coller le verre

N° de com.	Finition	Contenu	Emballage
034151	-	310 ml	1


Amortisseur pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 16 GPK Inslide

- pour portes de max. 16 kg
- en kit (2 pièces)
- la porte peut être amortie dans 1 ou 2 directions

amortie dans 1 direction

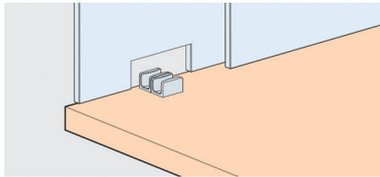
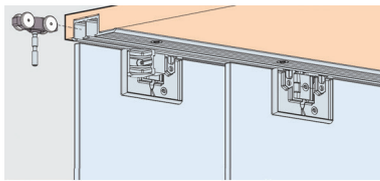


amortie dans 2 directions

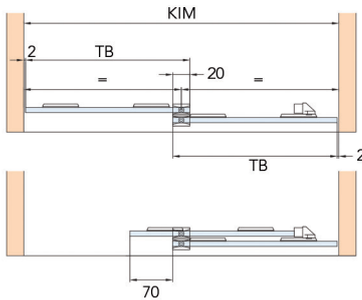


N° de com.	Finition	Description	Emballage
034131	-	amortisseurs	1 kit

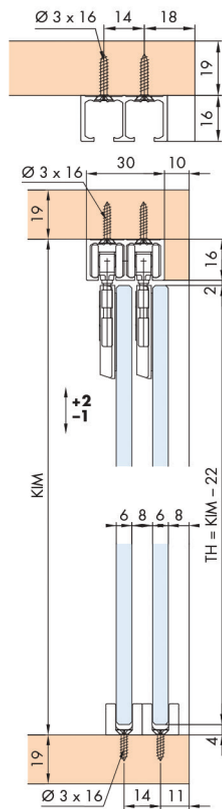
PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 16GK INSLIDE



$$TB = \frac{KIM + 16}{2}$$



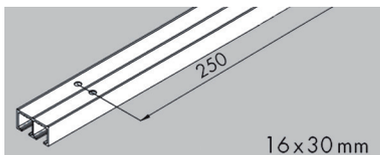
KIM : mesure intérieure de l' armoire
 TB : largeur de la porte
 TH : hauteur de la porte



Glissière Eku pour portes coulissantes en verre type Clipo 16GK Inslide

- pour portes coulissantes en verre de max. 16 kg
- ferrure à coller
- kit pour 2 portes en verre avec épaisseur de verre 6 mm
- profil supérieur à commander séparément (n° de com. 034153 ou 034154)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034131)

N° de com.	Finition	Description	Pour verre avec épaisseur	Mesures max. d' une porte	Emballage
034152	-	garniture pour 2 portes	6 mm	1000x1400 mm	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 16GK Inslide

- profil double perforé en aluminium (anodisé)

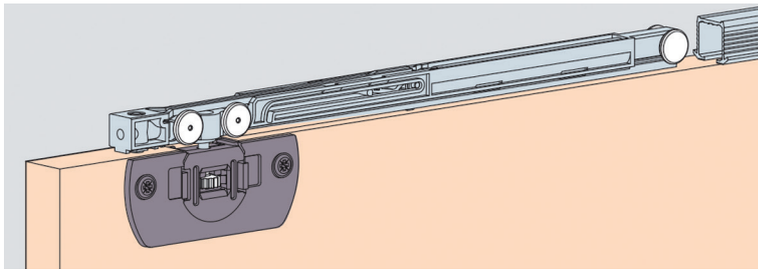
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034153	aluminium	2500 mm	1
034154	aluminium	3500 mm	1



Colle type Penloc GTI

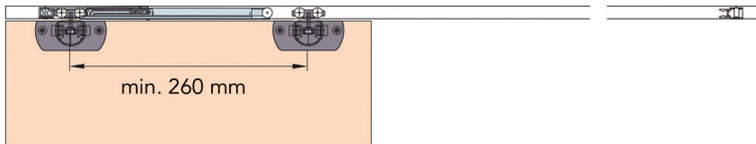
- pour le montage de la ferrure

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034155	-	colle	1


Amortisseur pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 16GK Inslide

- pour portes de max. 16 kg
- par kit (2 pièces)
- la porte peut être amortie dans 1 ou 2 directions

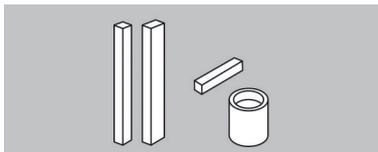
amortie dans 1 direction



amortie dans 2 directions



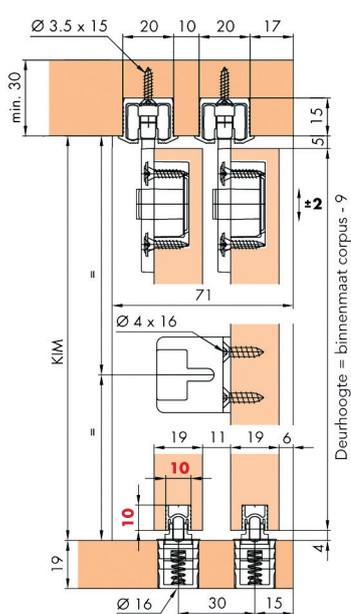
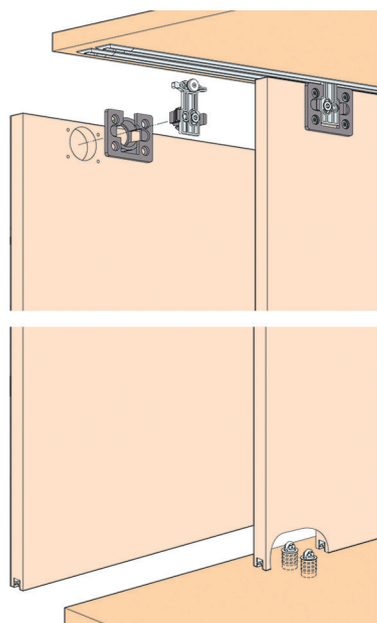
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034131	-	amortisseurs	1 kit


Kit de poignées pour portes coulissantes en verre

- kit pour 1 porte

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034156	-	poignées	1 kit

PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 26/36H INSLIDE

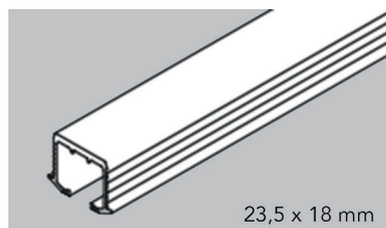


Glissière Eku pour portes coulissantes type Clip 26/36H Inslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 26/36 kg
- kit pour 2 ou 3 portes avec épaisseur 19 mm
- profil supérieur (n° de com. 034236 ou 034237) et embouts (n° de com. 034124) à commander séparément
- profil inférieur à commander séparément (n° de com. 047085 ou 047086)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034241, 034242 ou 034243)

Amortisseur possible.

N° de com.	Charge	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte	Emballage
034236	26 kg	garniture pour 2 portes	19/25 mm	1000x2200 mm	1 kit
034261	36 kg	garniture pour 2 portes	19/25 mm	1000x2200 mm	1 kit
034237	36 kg	garniture pour 3 portes	19/25 mm	1000x2200 mm	1 kit

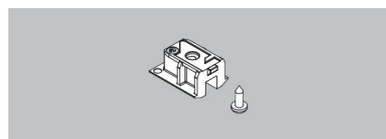


23,5 x 18 mm

Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 26/36H Inslide

- profil en aluminium
- à coller

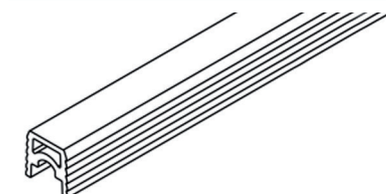
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034238	aluminium	2500 mm	1
034239	aluminium	3500 mm	1



Embout pour profil supérieur Clipo 26/36H Inslide

- embout en plastique
- par kit (2 pièces)

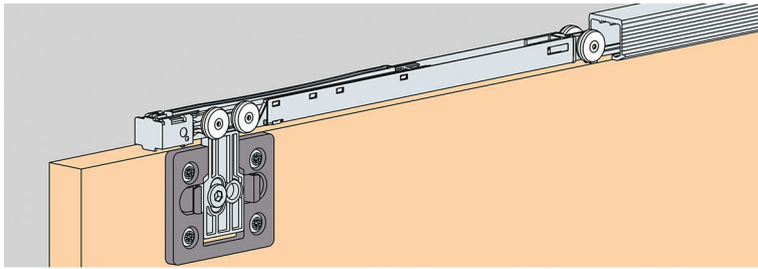
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034240	gris	embout	1



Profil inférieur pour portes coulissantes type Clipo 26/36H Inslide

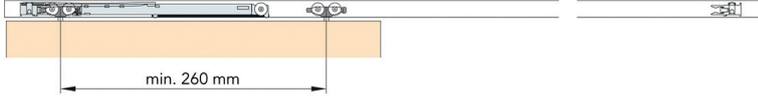
- profil en plastique, gris
- à coller
- par pièce (1 pièce = 2500 ou 3500 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047085	gris	2500 mm	1
047086	gris	3500 mm	1



Amortisseur pour portes coulissantes Eku type Clipo 26/36H Inslide
- par kit (2 pièces)

Amortissement simple (dans le sens de fermeture)



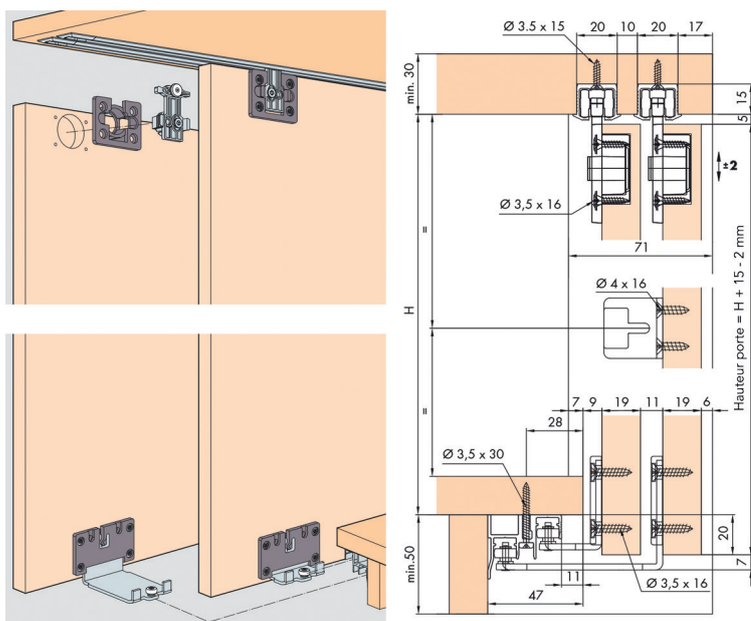
Amortissement double (dans le sens de fermeture et d'ouverture)



Nombre de portes	Garnitures								
	1 porte			2 portes			3 portes		
Poids	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg
Amortissement simple	-	-	-	1	1	1	2	2	2
Amortissement double	1	1	1	2	2	2	2	2	2

N° de com.	Finition	Pour portes avec poids maximum	Emballage
034241	-	15 kg	1 kit
034242	-	26 kg	1 kit
034243	-	40 kg	1 kit

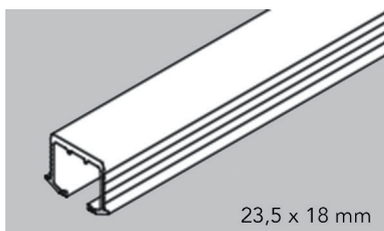
PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 26H MIXSLIDE



Glissière Eku pour portes coulissantes type Clip 26H Mixslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 26 kg
 - kit pour 2 ou 3 portes avec épaisseur 19 mm
 - profil supérieur à commander séparément (n° de com. 034238 ou 034239)
 - profil inférieur à commander séparément (n° de com. 034128 ou 034129)
 - amortisseur à commander séparément (n° de com. 034241, 034242 ou 034243)
- ✖ Amortisseur possible.

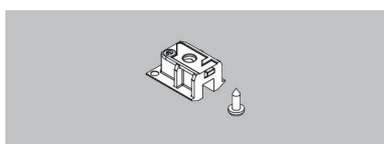
N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte	Emballage
034253	-	garniture pour 2 portes	19 mm	1000x2200 mm	1 kit
034254	-	garniture pour 3 portes	19 mm	1000x2200 mm	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 26 Mixslide

- profil en aluminium
- à coller

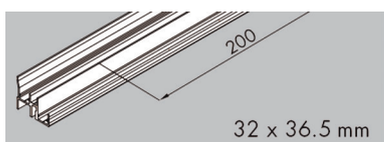
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034238	aluminium	2500 mm	1
034239	aluminium	3500 mm	1



Embout pour profil supérieur Clipo 26 Inslide

- embout en plastique
- par kit (2 pièces)

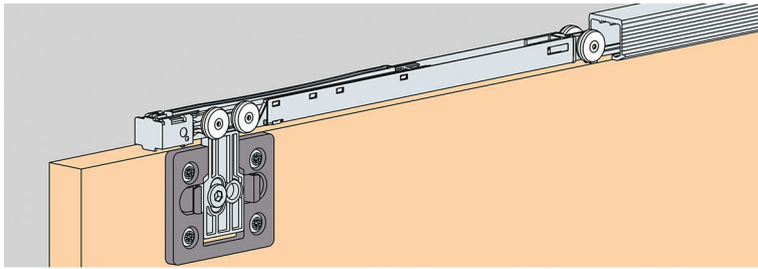
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034240	gris	embout	1



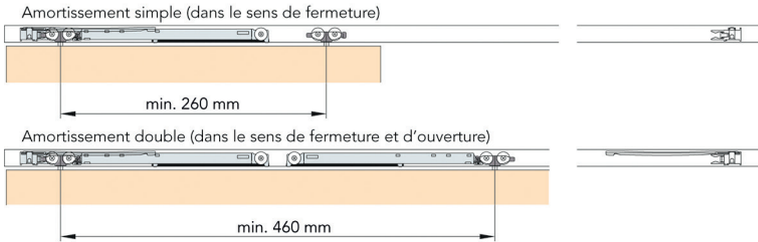
Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Clipo 26 Mixslide

- profil en aluminium double

N° de com	Finition	Longueur du profil	Emballage
034128	aluminium	2500 mm	1
034129	aluminium	3500 mm	1

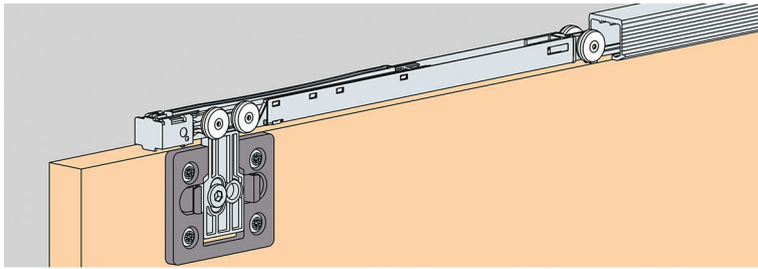


Amortisseur pour portes coulissantes Eku type Clipo 26 Mixslide
- par kit (2 pièces)



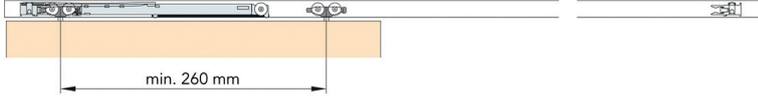
Nombre de portes	Garnitures								
	1 porte			2 portes			3 portes		
Poids	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg
Amortissement simple	-	-	-	1	1	1	2	2	2
Amortissement double	1	1	1	2	2	2	2	2	2

N° de com.	Finition	Pour portes avec poids maximum	Emballage
034241	-	15 kg	1 kit
034242	-	26 kg	1 kit
034243	-	40 kg	1 kit



Amortisseur pour portes coulissantes Eku type Clipo 36 Mixslide
- par kit (2 pièces)

Amortissement simple (dans le sens de fermeture)



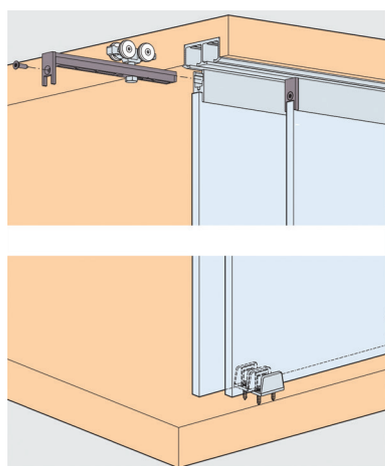
Amortissement double (dans le sens de fermeture et d'ouverture)



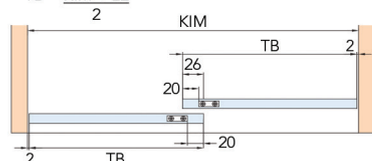
Nombre de portes	Garnitures								
	1 porte			2 portes			3 portes		
Poids	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg	< 15 kg	< 26 kg	< 36 kg
Amortissement simple	-	-	-	1	1	1	2	2	2
Amortissement double	1	1	1	2	2	2	2	2	2

N° de com.	Finition	Pour portes avec poids maximum	Emballage
034241	-	15 kg	1 kit
034242	-	26 kg	1 kit
034243	-	40 kg	1 kit

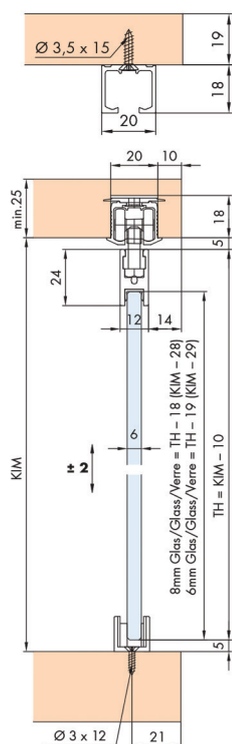
PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 36GPK INSLIDE



$$TB = \frac{KIM + 22}{2}$$



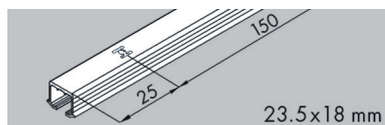
KIM : mesure intérieure de l' armoire
 TB : largeur de la porte
 TH : hauteur de la porte



Glissière Eku pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPK Inslide

- pour porte coulissantes en verre de max. 36 kg
- pour portes avec serrure
- kit pour 1 porte en verre avec épaisseur du verre 6-8 mm
- profil supérieur à commander séparément (n° de com. 034238 ou 034239)
- profil de fixation du verre à commander séparément (n° de com. 034160 ou 034161)
- serrures à commander séparément (n° de com. 034162 of 034163)

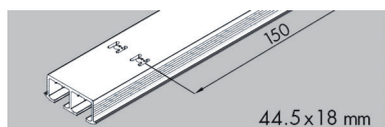
N° de com.	Finition	Description	Pour verre avec épaisseur	Mesures max. d' une porte	Emballage
034248	-	garniture pour 1 porte	6-8 mm	1000x2000 mm	1 kit



Profil supérieur simple pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPK Inslide

- profil perforé en aluminium (anodisé)

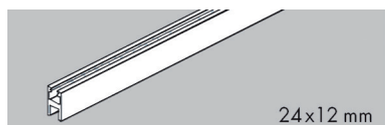
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034238	aluminium	2500 mm	1
034239	aluminium	3500 mm	1



Profil supérieur double pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPK Inslide

- profil perforé en aluminium (anodisé)

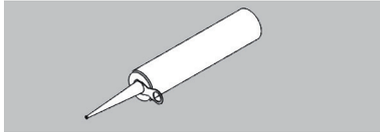
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034268	aluminium	2500 mm	1
034263	aluminium	3500 mm	1



Profil de fixation du verre pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPK Inslide

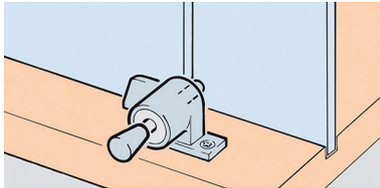
- profil en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034160	aluminium	2500 mm	1
034161	aluminium	3500 mm	1

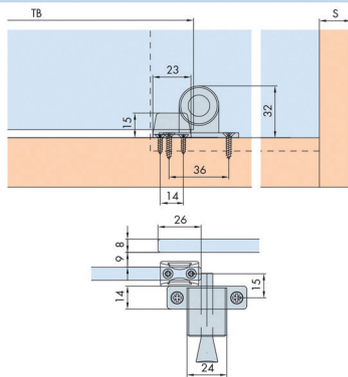
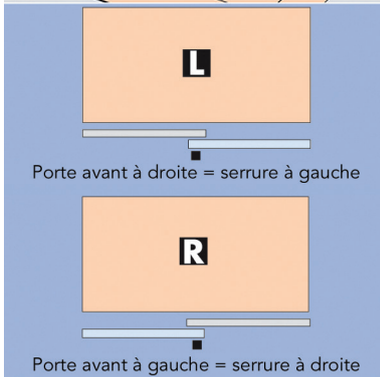


Colle silicone type Elch Pro 3B
- pour coller le verre

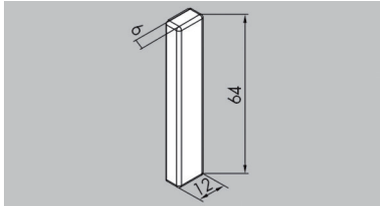
N° de com.	Finition	Contenu	Emballage
034151	-	310 ml	1



Serrure pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPK Inside



N° de com.	Finition	-	Emballage
034265	-	-	1



Poignée pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPK Inside
- à coller
- kit de 2 poignées

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034164	chromé mat	kit de 2 poignées en plastique	1 kit



Cuvette pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPK Inside
- à coller
- kit de 2 cuvettes

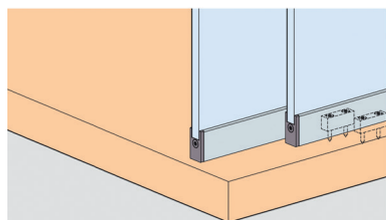
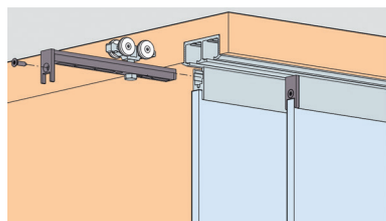
N° de com.	Finition	Diamètre	Emballage
034165	aluminium	30 mm	1 kit
034166	aluminium	40 mm	1 kit



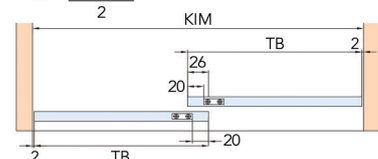
Colle type Penloc GTI

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034155	-	colle	1

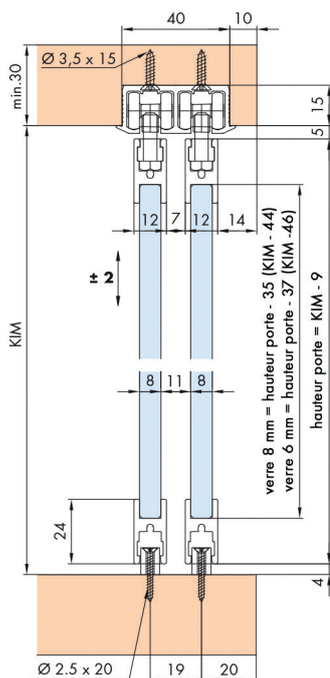
PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 36GPPK INSLIDE



$$TB = \frac{KIM + 22}{2}$$



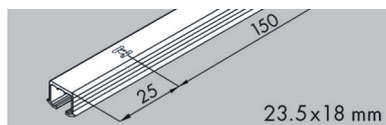
KIM : mesure intérieure de l' armoire
 TB : largeur de la porte
 TH : hauteur de la porte



Glissière Eku pour portes coulissantes en verre type 36GPPK

- pour portes coulissantes en verre de max. 36 kg
- kit pour 1 porte en verre avec épaisseur du verre 6-8 mm
- profil supérieur à commander séparément
- profil de fixation du verre à commander séparément (n° de com. 034160 ou 034161)

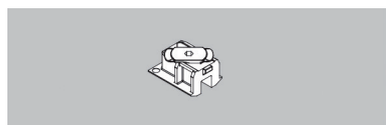
N° de com.	Finition	Description	Pour verre avec épaisseur	Mesures max. d'une porte	Emballage
034266	-	garniture pour 1 porte	6-8 mm	1000x2000 mm	1 kit



Profil supérieur simple pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide

- profil perforé en aluminium (anodisé)

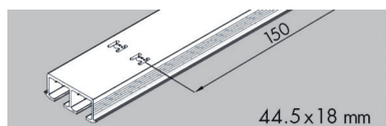
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034238	aluminium	2500 mm	1
034239	aluminium	3500 mm	1



Embout pour profil supérieur simple Clipo 36GPPK

- par kit (2 pièces)

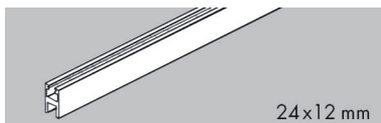
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034262	gris	embout	1



Profil supérieur double pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide

- profil perforé en aluminium (anodisé)

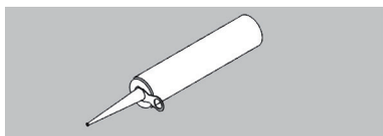
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034268	aluminium	2500 mm	1
034263	aluminium	3500 mm	1



24x12 mm

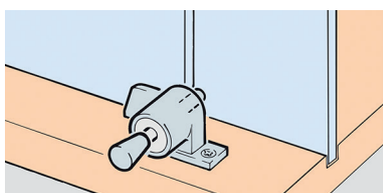
Profil de fixation du verre pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPPK Inslide
- profil en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034160	aluminium	2500 mm	1
034161	aluminium	3500 mm	1



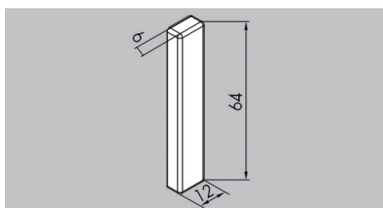
Colle silicone type Elch Pro 3B
- pour coller le verre

N° de com.	Finition	Contenu	Emballage
034151	-	310 ml	1



Serrure pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide

N° de com.	Finition		Emballage
034265	-	-	1



Poignée pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide
- à coller
- kit de 2 poignées

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034164	chromé mat	kit de 2 poignées en plastique	1 kit



Cuvette pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide
- à coller
- kit de 2 cuvettes

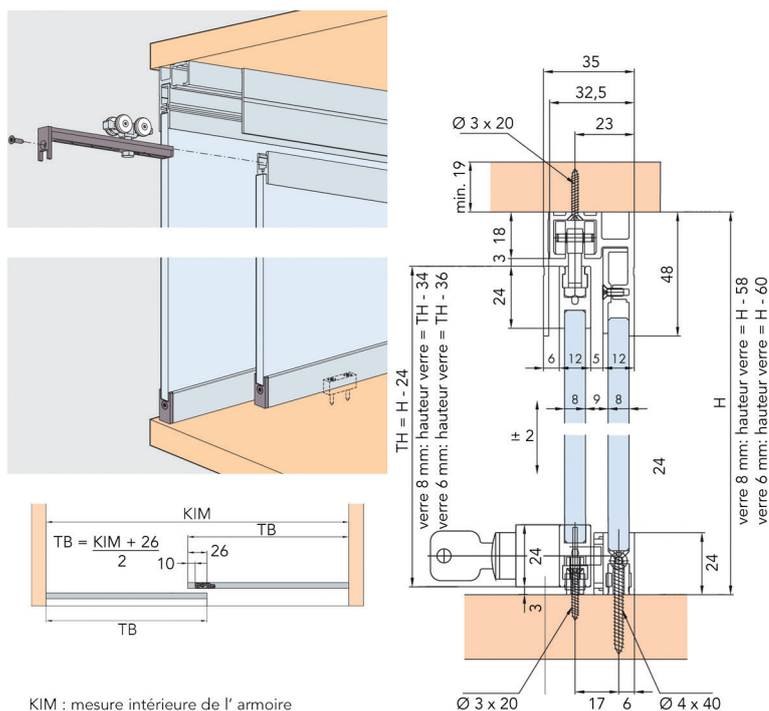
N° de com.	Finition	Diamètre	Emballage
034165	aluminium	30 mm	1 kit
034166	aluminium	40 mm	1 kit



Colle type Penloc GTI

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034155	-	colle	1

PORTES COULISSANTES HAWA CLIPO 36GPPK INSLIDE

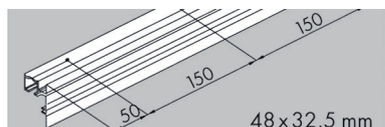


Glissière Eku pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPPK Inslide avec verre fixe

- pour porte coulissantes en verre de max. 36 kg avec panneau en verre fixe par ex. pour réaliser un guichet
- pour portes avec serrure
- kit pour 1 porte en verre avec épaisseur de verre 6-8 mm

- profil supérieur à commander séparément
- profil de fixation du verre à commander séparément
- cache à commander séparément
- serrures à commander séparément (n° de com. 034162 of 034163)

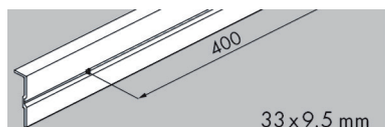
N° de com.	Finition	Description	Pour verre avec épaisseur	Mesures max. d' une porte	Emballage
034266	-	garniture pour 1 porte	6-8 mm	1000x2000 mm	1 kit



Profil supérieur pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide

- profil perforé en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034267	aluminium	2500 mm	1



Profil de retenue de porte-vitre fixe pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPPK Inslide

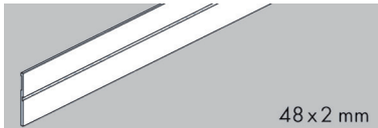
- profil en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034169	aluminium	2500 mm	1



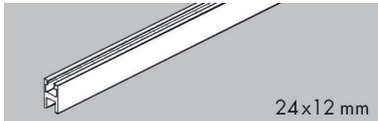
Vis Taptite pour profil de retenue de porte-vitre fixe type Clipo 36GPPK Inslide

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034171	-	M3 x 8	1 kit



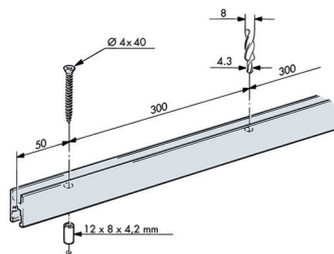
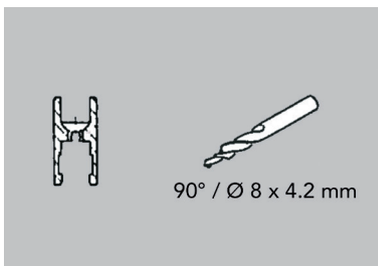
Cache en alu pour portes coulissantes en verre Eku type Clipo 36GPPK Inslide
- profil en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034172	aluminium	2500 mm	1



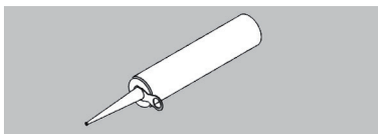
Profil de fixation du verre pour portes coulissantes en verre type Clipo 36GPPK IS
- profil en aluminium (anodisé)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034160	aluminium	2500 mm	1
034161	aluminium	3500 mm	1



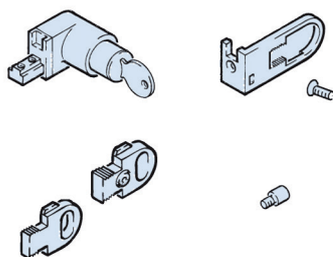
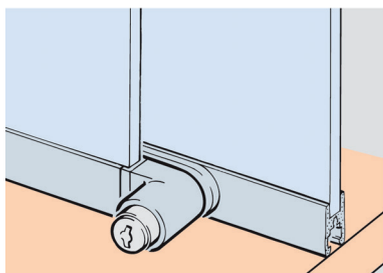
Mèche pour profil de fixation du verre

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034174	-	Diamètre 8 x 4,2 mm	1

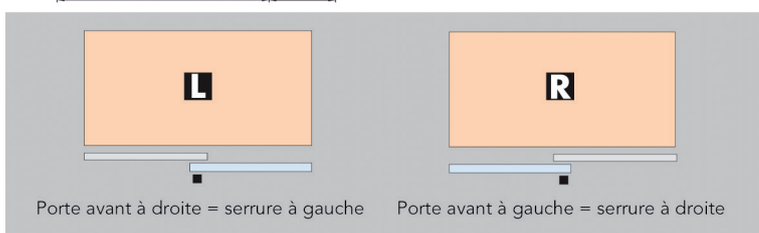
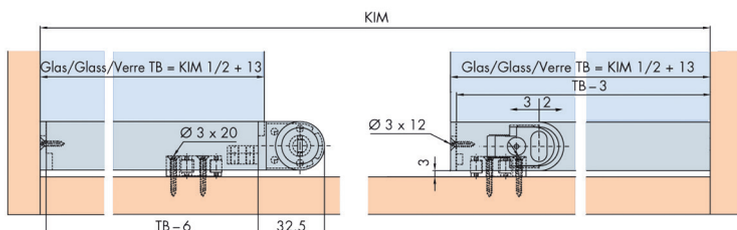


Colle silicone type Elch Pro 3B
- pour coller le verre

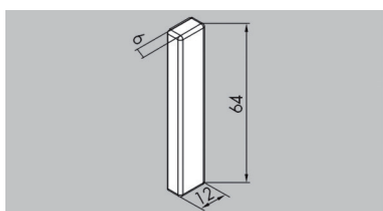
N° de com.	Finition	Contenu	Emballage
034151	-	310 ml	1



Serrure pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPPK Inslide
 - gauche ou droite (voir dessin)



N° de com.	Finition	Gauche / droite	Emballage
034162	-	droite	1
034163	-	gauche	1



Poignée pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPPK Inslide
 - à coller
 - kit de 2 poignées

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034164	chromé mat	kit de 2 poignées en plastique	1 kit



Cuvette pour portes coulissantes en verre
Eku type Clipo 36GPPK Inslide
 - à coller
 - kit de 2 cuvettes

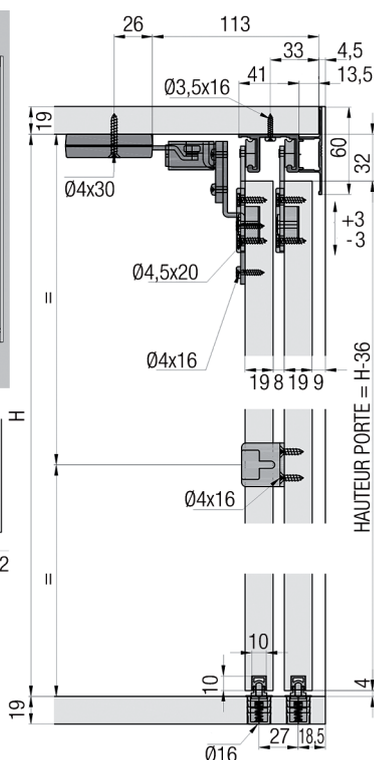
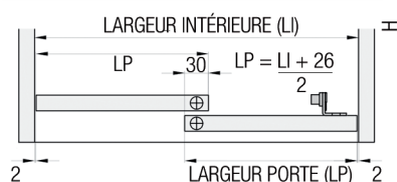
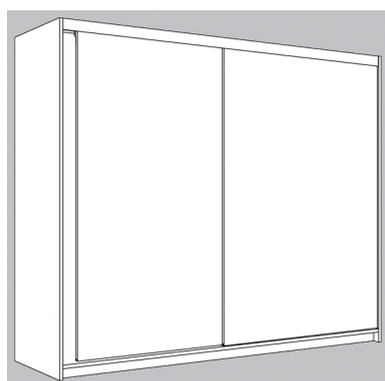
N° de com.	Finition	Diamètre	Emballage
034165	aluminium	30 mm	1 kit
034166	aluminium	40 mm	1 kit



Colle type Penloc GTI

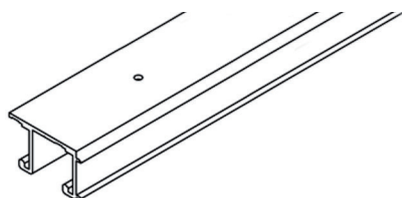
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034155	-	colle	1

PORTES COULISSANTES HAWA COMBINO 35 INSLIDE

**Glissière Eku pour portes coulissantes type Combino 35 Inslide**

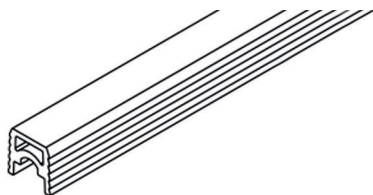
- pour portes coulissantes en bois de max. 35 kg
- design Inslide
- roulement en haut
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- profil supérieur à commander séparément (n° de com. 047098 ou 047099)
- profils inférieur à commander séparément (n° de com. 047085 ou 047086)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 047082)

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte (LxH)	Emballage
047102	-	garniture pour 2 portes	19 mm	1200x2200 mm	kit

**Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Combino 35 Inslide**

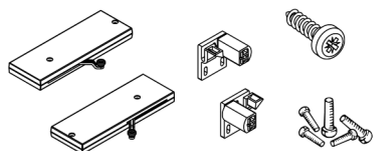
- profil double pré-percé en aluminium
- par pièce (1 pièce = 2500 ou 3500 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047098	aluminium	2500 mm	1
047099	aluminium	3500 mm	1

**Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Combino 35 Inslide**

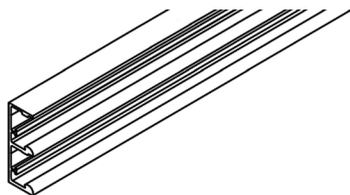
- profil en plastique, gris
- à coller
- par pièce (1 pièce = 2500 ou 3500 mm)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047085	gris	2500 mm	1
047086	gris	3500 mm	1

**Amortisseurs pour portes coulissantes Eku type Combino 35 Inslide**

- par kit (2 pièces)
- ne convient que pour 2 portes

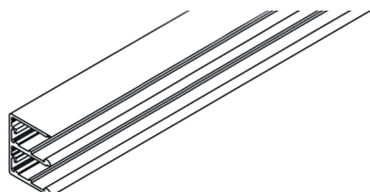
N° de com.	Finition	Emballage
047082	-	kit


Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Combino 50 Forslide, sans amortissement

- profil double pré-percé en aluminium
- ne peut être utilisé que sans amortisseurs

- par pièce (1 pièce = 2500 ou 3500 mm)

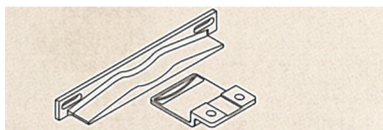
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047112	aluminium	2500 mm	1
047113	aluminium	3500 mm	1


Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Combino 50 Forslide, avec amortissement

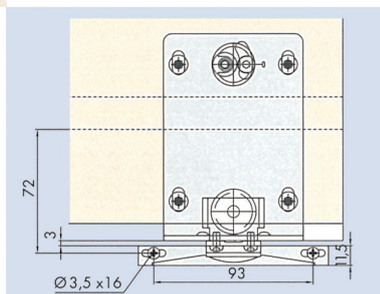
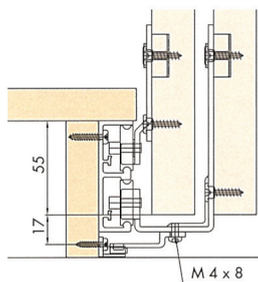
- profil double pré-percé en aluminium
- ne peut être utilisé qu'en combinaison avec des amortisseurs
- amortisseurs (n° de com. 047095 ou 047096) à commander séparément

- par pièce (1 pièce = 2500 ou 3500 mm)

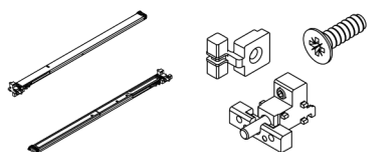
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047083	aluminium	2500 mm	1
047084	aluminium	3500 mm	1


Butée intermédiaire pour portes coulissantes Eku type Combino 50

- arrête la porte centrale d'une armoire avec 3 portes



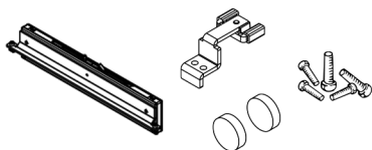
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034108	-	butée intermédiaire	1


Amortisseurs pour portes coulissantes Eku type Combino 50 Forslide

- par kit
- kit pour 2 portes

- kit avec 2 amortisseurs: amortissement dans 1 direction
- kit avec 4 amortisseurs: amortissement dans 2 directions

N° de com.	Finition	Description	Emballage
047095	-	kit 2 amortisseurs	kit
047096	-	kit 4 amortisseurs	kit


Amortisseur central pour portes coulissantes Eku type Combino 65 Forslide

- par kit
- pour la porte central d'une armoire avec 3 portes
- amortissement dans 1 direction

N° de com.	Finition		Emballage
047106	-	-	kit

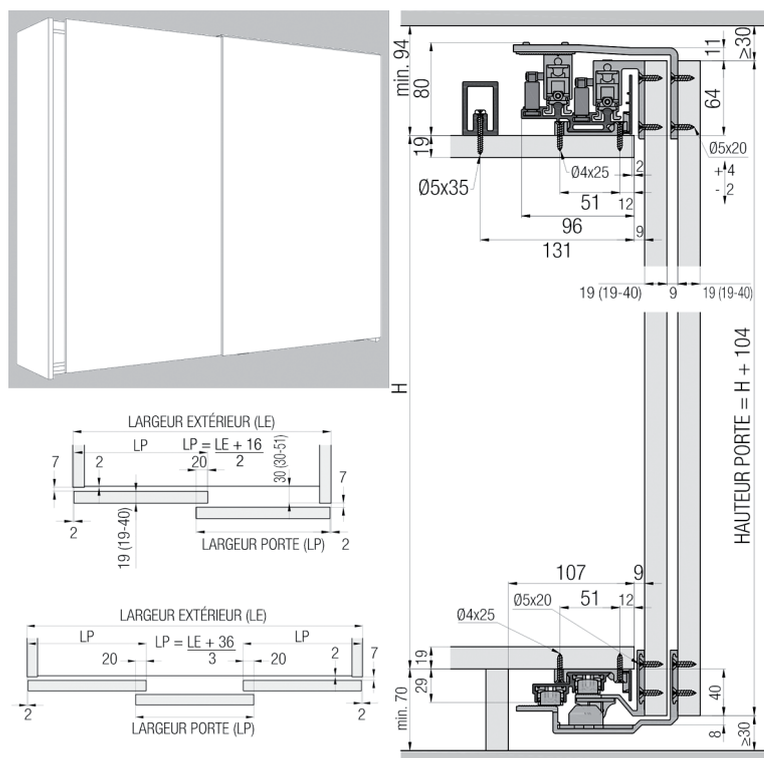

Profil de renforcement pour portes coulissantes Eku type Combino 65 Forslide

- profil pré-percé en aluminium
- montage au dessus de l'armoire
- recommandé à partir d'une ouverture de 800 mm

- par pièce (1 pièce = 2500 ou 4000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
047100	aluminium	2500 mm	1
047101	aluminium	4000 mm	1

PORTES COULISSANTES HAWA COMBINO 80 FORSLIDE

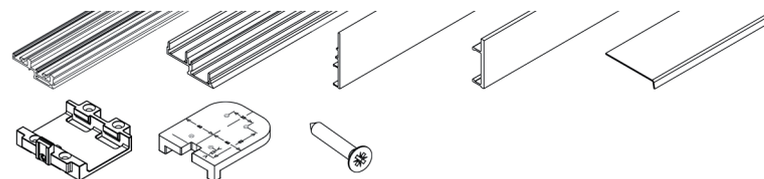


Glissière Eku pour portes coulissantes type Combino 80 Forslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 80 kg
- design Forslide
- roulement en haut
- kit pour 2 ou 3 portes avec épaisseur 19-40 mm
- kit de profils à commander séparément (n° de com. 047093 ou 047094)
- amortisseurs à commander séparément (n° de com. 047104 ou 047105)
- amortisseur central* à commander séparément (n° de com. 047106)
- profil de renforcement à commander séparément (n° de com. 047100 ou 047101)

*pour la porte central d'une armoire avec 3 portes

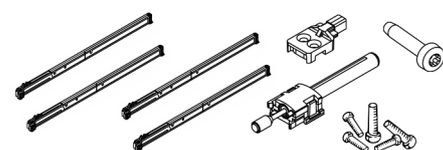
N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte (LxH)	Emballage
047091	-	garniture pour 2 portes	19-40 mm	1600x2800 mm	kit
047092	-	garniture pour 3 portes	19-40 mm	1600x2800 mm	kit



Kit de profils pour portes coulissantes Eku type Combino 80 Forslide

- kit de profils en aluminium

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047093	aluminium	2500 mm	kit
047094	aluminium	4000 mm	kit



Amortisseurs pour portes coulissantes Eku type Combino 80 Forslide: pour 2 portes

- par kit
- amortissement dans 2 directions (ouvrir et fermer)

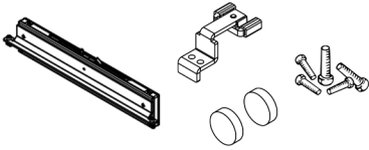
N° de com.	Finition	Description	Emballage
047104	-	kit avec 4 amortisseurs pour 2 portes	kit



Amortisseurs pour portes coulissantes Eku type Combino 80 Forslide: pour 3 portes

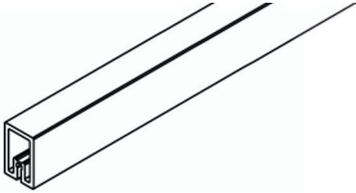
- par kit
- amortissement dans 2 directions (ouvrir et fermer)

N° de com.	Finition	Description	Emballage
047105	-	kit avec 6 amortisseurs pour 3 portes	kit


Amortisseur central pour portes coulissantes Eku type Combino 80 Forslide

- par kit
- pour la porte central d'une armoire avec 3 portes
- amortissement dans 1 direction

N° de com.	Finition	-	Emballage
047106	-	-	kit

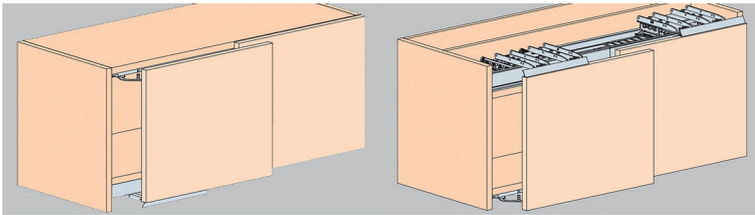

Profil de renforcement pour portes coulissantes Eku type Combino 80 Forslide

- profil pré-percé en aluminium
- montage au dessus de l'armoire
- recommandé à partir d'une ouverture de 800 mm

- par pièce (1 pièce = 2500 ou 4000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
047100	aluminium	2500 mm	1
047101	aluminium	4000 mm	1

PORTES COULISSANTES HAWA FRONTINO 20 H FORSLIDE

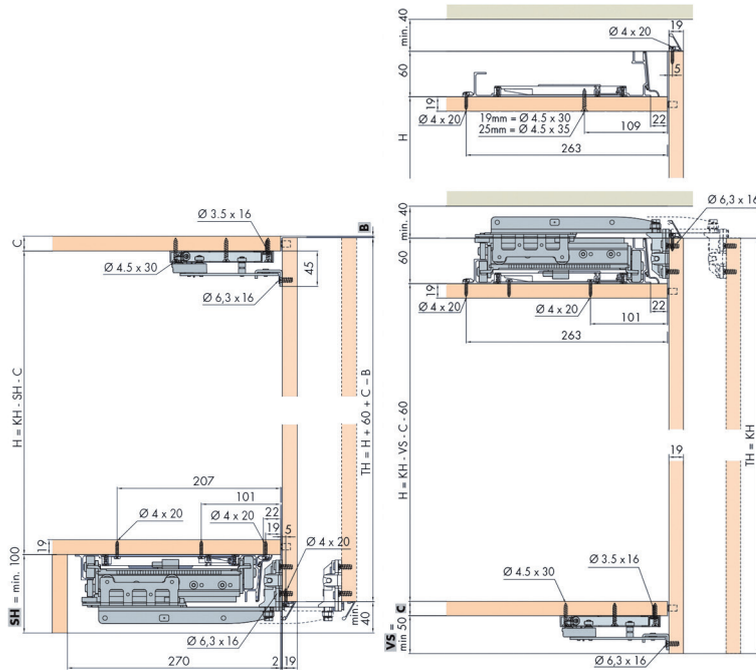


Glissières Eku Frontino 20 H Forslide

- pour portes coulissantes en bois de max. 20 kg
- système prémonté, emballé dans 1 boîte
- peut être monté en haut au en dessous du meuble
- 6 types différents dépendant de la largeur de l'armoire
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- hauteur max. de la porte: 1000 mm

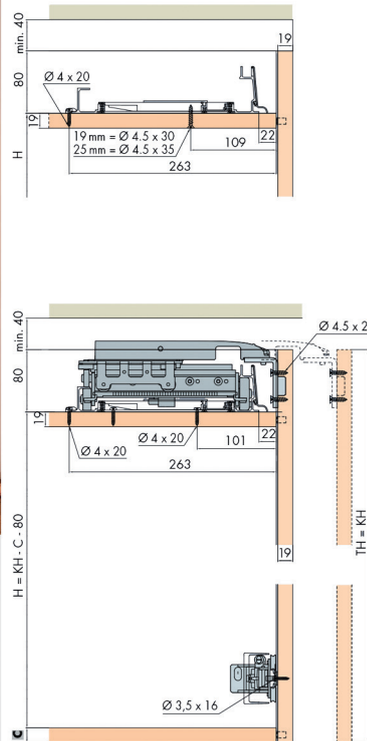
Montage en dessous

Montage en haut



N° de com.	Finition	Type	Pour armoire avec largeur	Emballage
034275	-	S1	1200-1399 mm	kit
034276	-	S2	1400-1599 mm	kit
034277	-	S3	1600-1799 mm	kit
034278	-	S4	1800-1999 mm	kit
034279	-	S5	2000-2199 mm	kit
034280	-	S6	2200-2400 mm	kit

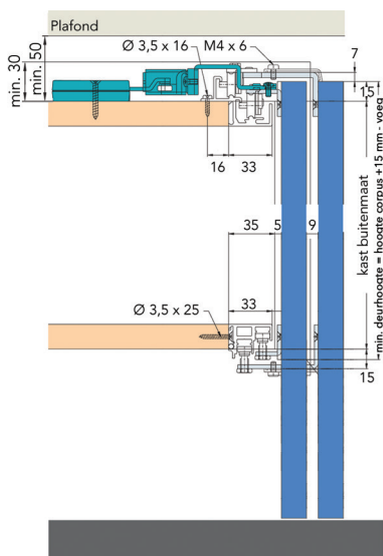
PORTES COULISSANTES HAWA FRONTINO 20 H OS FORSLIDE

**Glissières Eku Frontino 20 H OS Forslide**

- système pour armoires hautes
- pour portes coulissantes en bois de max. 20 kg
- système prémonté, emballé dans 1 boîte
- montage en haut du meuble
- 6 types différents dépendant de la largeur de l'armoire
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- hauteur max. de la porte: 1000 mm
- largeur max. de la porte: 1200 mm

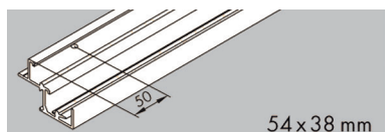
N° de com.	Finition	Type	Pour armoire avec largeur	Emballage
034281	-	OS1	1200-1399 mm	kit
034282	-	OS2	1400-1599 mm	kit
034283	-	OS3	1600-1799 mm	kit
034284	-	OS4	1800-1999 mm	kit
034285	-	OS5	2000-2199 mm	kit
034286	-	OS6	2200-2400 mm	kit

PORTES COULISSANTES HAWA FRONTAL

**Glissières Eku type Frontal pour portes coulissantes fermant une crédence**

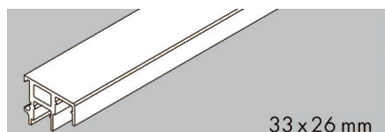
- ce système permet de monter des portes coulissantes sur un meuble haut et de fermer la crédence se trouvant en-dessous du meuble
- ne nécessite aucun rail ni tenon sur le plan de travail
- pour portes coulissantes en bois de max. 25 kg
- kit pour 2 portes avec épaisseur 19 mm
- profil supérieur à commander séparément (n° de com. 034147)
- profil inférieur à commander séparément (n° de com. 034148)
- amortisseur à commander séparément (n° de com. 034149)

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte (LxH)	Emballage
034146	-	garniture pour 2 portes	19 mm	800x2000 mm	1 kit

**Profil supérieur pour portes coulissantes Eku type Frontal**

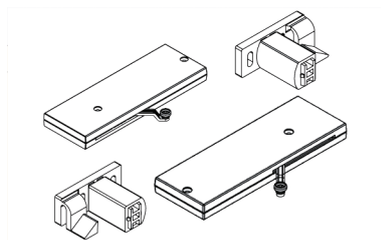
- profil en aluminium anodisé

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034147	aluminium	2500 mm	1

**Profil inférieur pour portes coulissantes Eku type Frontal**

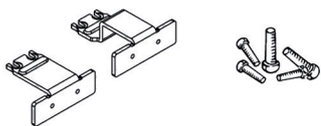
- profil en aluminium anodisé
- à clipsage

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034148	aluminium	2500 mm	1

**Amortisseurs pour portes coulissantes Eku type Frontal**

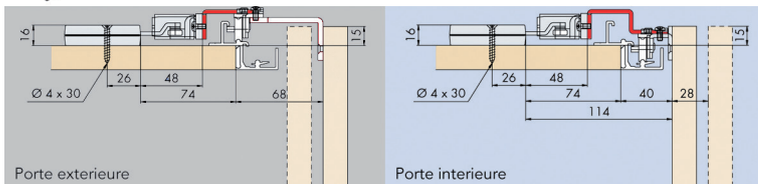
- en kit (2 pièces)
- kit pour 2 portes
- adaptateurs pour montage au dessus du meuble à commander séparément (n° de com. 034150)

N° de com.	Finition	Description	Emballage
034149	gris	amortisseurs	1 kit



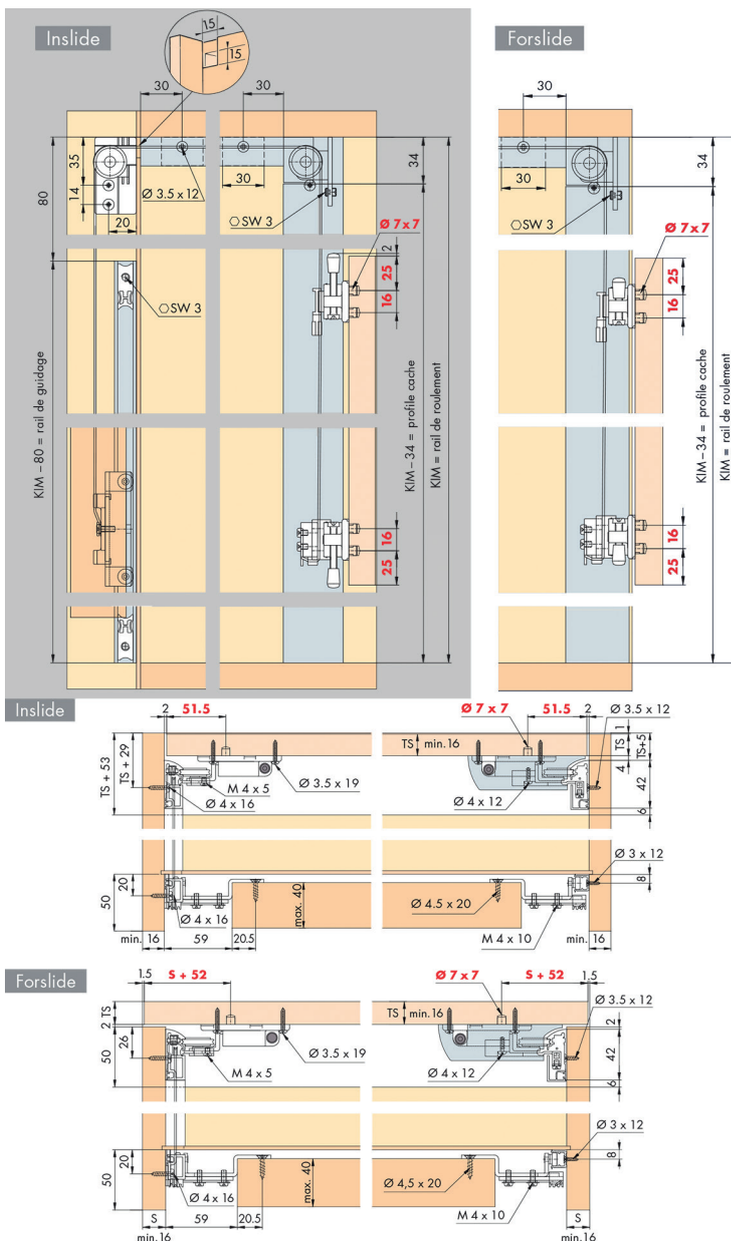
Adaptateurs pour amortisseur pour Frontal

- pour le montage des amortisseurs
- au-dessus du meuble



N° de com.	Finition	Description	Emballage
034150	-	adaptateurs	1 kit

PORTES COULISSANTES HAWA LIBRA



Glissière Eku pour portes coulissantes type Libra

- pour portes coulissantes en bois de max. 20 kg
- kit pour 1 porte avec épaisseur 19 mm

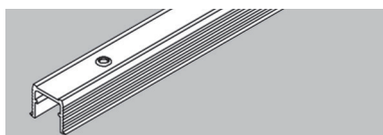
- inslide ou forslide
- rail de guidage (n° de com. 034234), rail de roulement (n° de com. 034232) et profile cache (n° de com. 034233) à commander séparément

N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Mesures max. d'une porte	Emballage
034235	-	garniture pour 1 porte	16-19 mm	1600x1000 mm	1 kit



Rail de roulement pour portes coulissantes Eku type Libra
 - profil en aluminium
 - montage en avant dans l'armoire

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034232	aluminium	2500 mm	1



Rail de guidage pour portes coulissantes Eku type Libra
 - profil en aluminium
 - montage derrière le dos

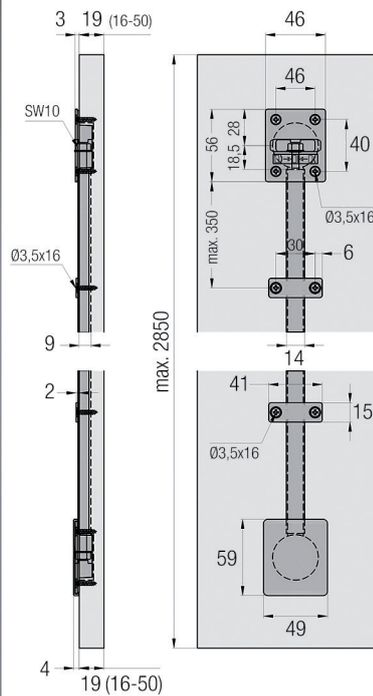
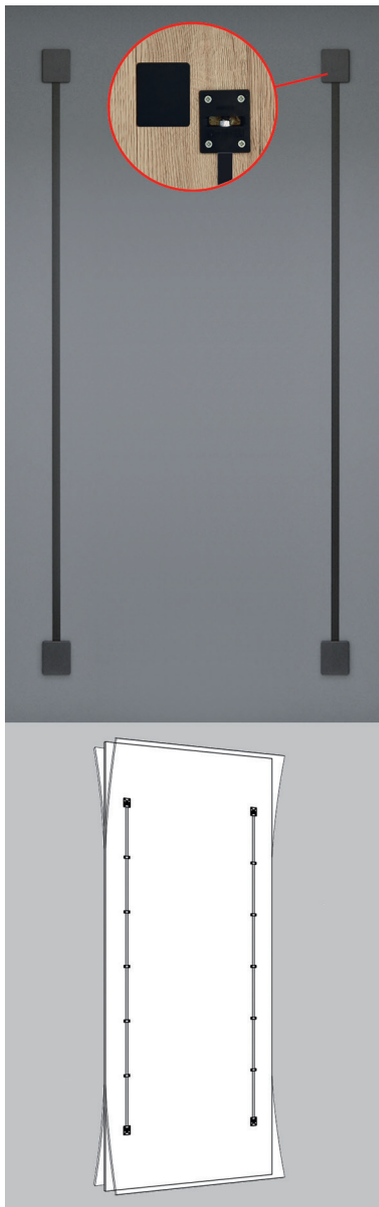
N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034234	aluminium	2500 mm	1



Profil cache pour portes coulissantes Eku type Libra
 - profil en aluminium
 - pour couvrir le rail de roulement (en avant)
 et les plaquettes de montage (en haut)

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
034233	aluminium	2500 mm	1

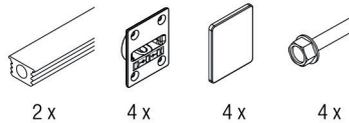
REDRESSEURS DE PORTE HAWA



Kit 2 redresseurs de porte

- par kit:
- le kit contient: 2 profils, 4 fixations, 4 caches et 4 vis de réglage
- aluminium anodisé, noir (peut être collé)
- kit de pinces à commander optionnel (1 kit = 10 pinces en plastique, noir)

De set bevat:



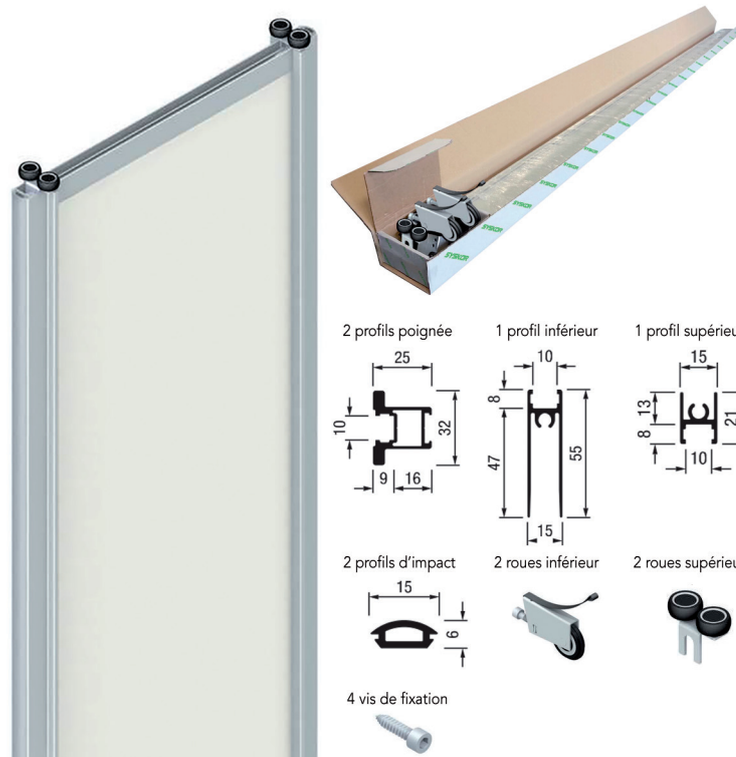
Set klemmen (optioneel):



N° de com.	Emballage	Description	Hauteur porte (min.max.)	Emballage
047081	noir	2 redresseurs de porte	2240-2850 mm	1 kit
047080	noir	kit pinces	-	1 kit

SYSKOR TERRA TOP LINE

BASE 25 ET S3



Kit Base 25 pour 1 porte (armoire walk-in)

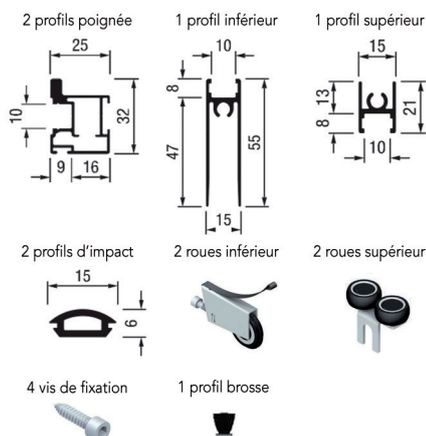
- kit pour 1 porte
- le profil poignée est symétrique avec une poignée sur les deux côtés
- Pour panneaux en bois avec épaisseur 10 mm ou en verre avec épaisseur 3/4/5/6 mm. Pour une porte en verre, le joint doit être commandé séparément (n° de com. 034866).

- le kit se compose de:

- 2 profils poignée avec longueur 2900 mm
- 1 profil inférieur avec longueur 1330 mm
- 1 profil supérieur avec longueur 1330 mm
- 2 profils d'impact en PVC avec longueur 2900 mm
- 2 roues inférieur
- 2 roues supérieur
- 4 vis de fixation M6 x 30 mm
- profils à couper sur mesure

- par kit

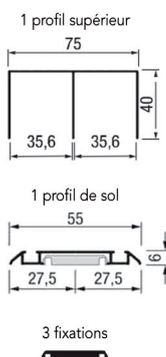
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034860	argent	kit pour 1 porte Base 25	1 kit
034861	noir	kit pour 1 porte Base 25	1 kit



Kit Base S3 pour 1 porte (armoire garde-robe)

- kit pour 1 porte
- le profil poignée est asymétrique avec une poignée à l'extérieur et une rainure pour un profil de brosse à l'intérieur
- Pour panneaux en bois avec épaisseur 10 mm ou en verre avec épaisseur 3/4/5/6 mm. Pour une porte en verre, le joint doit être commandé séparément (n° de com. 034866).
- le kit se compose de:
 - 2 profils poignée avec longueur 2900 mm
 - 1 profil inférieur avec longueur 1330 mm
 - 1 profil supérieur avec longueur 1330 mm
 - 2 profils d'impact en PVC avec longueur 2900 mm
 - 1 profil brosse avec longueur 2900 mm
 - 2 roues inférieur
 - 2 roues supérieur
 - 4 vis de fixation M6 x 30 mm
 - profils à couper sur mesure
- par kit

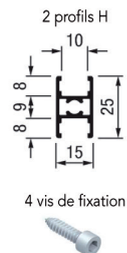
N° de com.	Finition	Description	Emballage
034858	argent	kit pour 1 porte Base S3	1 kit
034859	noir	kit pour 1 porte Base S3	1 kit



Kit des profils pour Base 25 et Base S3

- le kit se compose de:
 - 1 profil supérieur avec longueur 3000 mm
 - 1 profil de sol avec longueur 3000 mm
 - 3 fixations pour le profil de sol
 - profils à couper sur mesure
- par kit

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
034862	argent	3000 mm	1 kit
034863	noir	3000 mm	1 kit



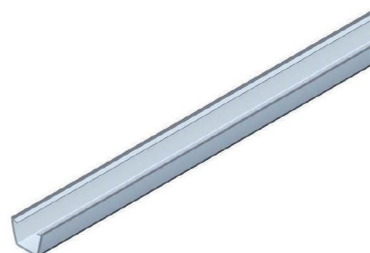
Kit de profils H pour Base 25 et Base S3

- ce jeu de profils doit seulement être commandés si vous voulez diviser le panneau de porte en plusieurs panneaux (bois ou verre)

- le kit se compose de:
 - 2 profils H avec longueur 1330 mm
 - 4 vis de fixation M6 x 30 mm
 - profils à couper sur mesure

- par kit

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
034864	argent	1330 mm	1 kit
034865	noir	1330 mm	1 kit

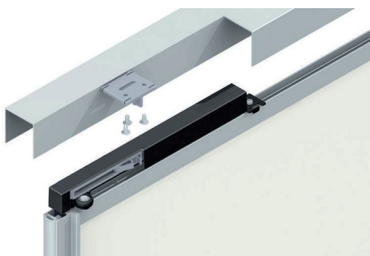


Joint en plastique pour Base 25 et Base S3

- seulement à commander avec portes en verre
 - pour verre avec épaisseur 3/4/5/6 mm
 - profils à couper sur mesure

- par pièce (1 pièce = 3000 mm)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
034866	transparent	3000 mm	20



Roues avec amortisseur Base 25 et Base S3

- roues avec amortisseur en remplacement des roues sans amortisseur dans les kits

- le kit se compose de:
 - 2 roues supérieur soft closing
 - 2 activateurs
 - vis

- par kit

N° de com.	Finition	Pour portes avec poids	Emballage
034870	-	15 jusqu'à 40 kg	1 kit



Arrêt intermédiaire pour Base 25 et Base S3

- pour arrêter une porte centrale à une position fixe

- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
034869	-	-	100



Fixation supplémentaire pour le profil de sol

- plaquette de montage optionnel

- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
034868	noir	-	50



Gabarit pour Base 25 et Base S3
- par pièce

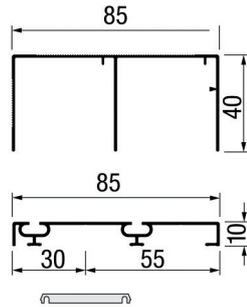
N° de com.	Finition	-	Emballage
034867	-	-	1

TERRA TOP LINE

**Terra Top Line: kit d'accessoires pour 1 porte**

- kit pour 1 porte
- le kit se compose de :
 - 2 roues inférieures
 - 2 roues supérieures
 - 2 profils-poignée (2 x 2,6 m)
 - 1 profil horizontal (1 x 2 m)
 - profil brosse
 - vis
- dimensions maximales de la porte :
H x L: 2,6 m x 1 m
Pour une porte plus large (maximum 1,5 m)
commandé un profil horizontal supplémentaire
(n° de com. 034844)
- profils coulissants à commander séparément
(n° de com. 034842)
- roues supérieures amorties en option à
commander séparément (n° de com. 034843)

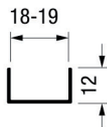
N° de com.	Finition	-	Emballage
034846	aluminium anodisé	-	4
034841	noir (RAL9005)	-	4



Terra Top Line: kit de profils

- par kit
- kit se compose de:
 - 1 profil supérieur de 3 m
 - 1 profil inférieur de 3 m
 - fixations

N° de com.	Finition	Longueur de profils	Emballage
034847	aluminium anodisé	3000 mm	4
034842	noir (RAL9005)	3000 mm	4



Terra Top Line: profil de porte horizontal

- optionel: pour portes avec largeur > 1 m (largeur maximum de la porte: 1,5 m)
- par pièce (1 pièce = 4 mètres)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
034848	aluminium anodisé	4000 mm	10
034844	noir (RAL9005)	4000 mm	10

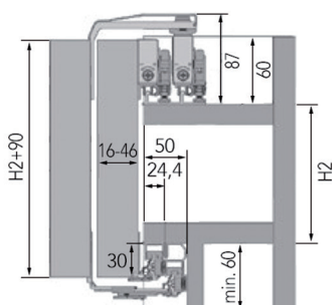
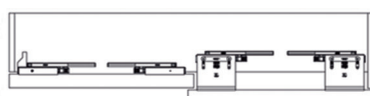


Terra Top Line: roues supérieures amorties

- par kit
- le kit se compose de:
 - 2 roues supérieures amorties
 - 2 activators
 - vis
- poids de la porte: 25-40 kg

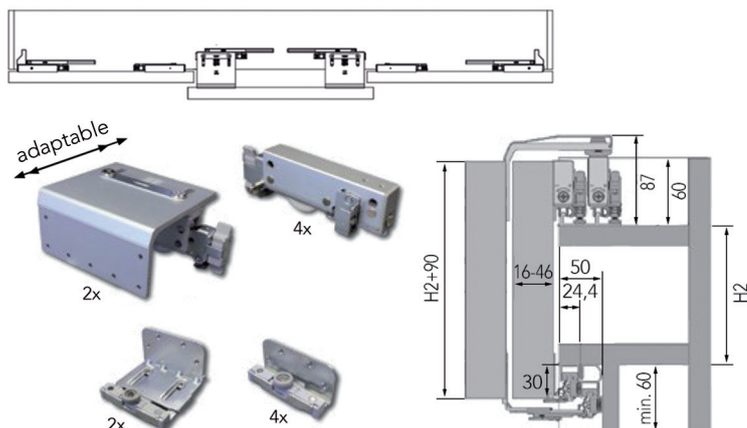
N° de com.	Finition		Emballage
034843	noir	-	20

VOLARE V80 ADAPTA

**Volare V80 Adapta: kit d'accessoires pour 2 portes**

- par kit
- le kit se compose de:
 - 2 roues inférieures pour porte intérieure
 - 2 roues supérieures pour porte intérieure
 - 1 amortisseur soft close pour porte intérieure
 - 2 roues inférieures pour porte extérieure
 - 2 roues supérieures pour porte extérieure
 - 1 amortisseur soft close pour porte extérieure
- roues adaptables pour portes avec épaisseur 16 jusqu'à 46 mm
- kit de profils coulissants à commander séparément (n° de com. 034852 ou 034853)
- amortisseur soft opening en option à commander séparément (n° de com. 034851)
- kit de poignées en option à commander séparément (n° de com. 034854 ou 034855)

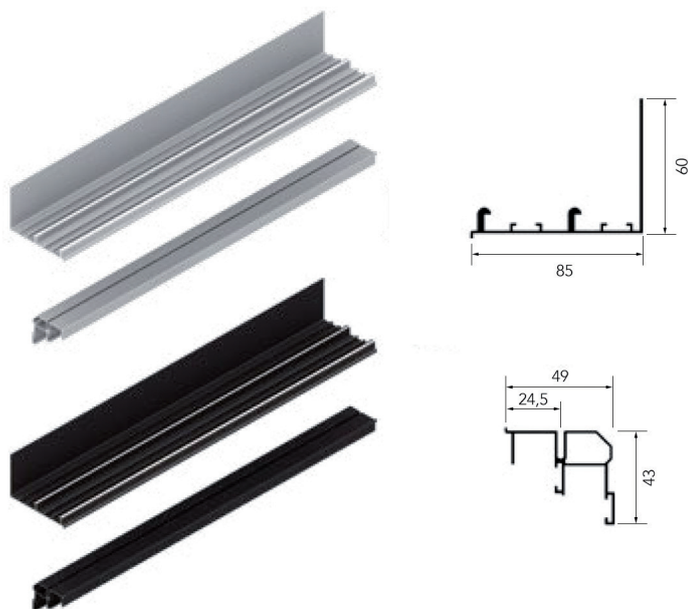
N° de com.	Finition	Poids de porte max.	Épaisseur de porte	Largeur de porte max.	Hauteur de porte max.	Emballage
034849	-	80 kg	16-46 mm	1400 mm	2900 mm	1 kit



Volare V80 Adapta: kit d'accessoires pour 3 portes

- par kit
- le kit se compose de:
 - 4 roues inférieures pour portes intérieures
 - 4 roues supérieures pour portes intérieures
 - 2 amortisseurs soft close pour portes intérieures
 - 2 roues inférieures pour porte extérieure
 - 2 roues supérieures pour porte extérieure
 - 1 amortisseur soft close pour porte extérieure
 - roues adaptables pour portes avec épaisseur 16 jusqu'à 46 mm
- kit de profils coulissants à commander séparément (n° de com. 034852 ou 034853)
- amortisseur soft opening en option à commander séparément (n° de com. 034851)
- kit de poignées en option à commander séparément (n° de com. 034854 ou 034855)

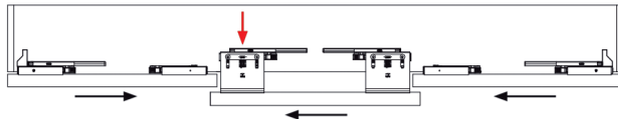
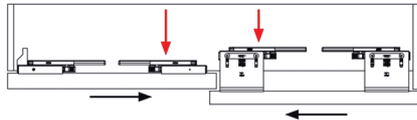
N° de com.	Finition	Poids de porte max.	Épaisseur de porte	Largeur de porte max.	Hauteur de porte max.	Emballage
034850	-	80 kg	16-46 mm	1400 mm	2900 mm	1 kit



Volare V80 Adapta: kit de profils

- par kit
- un kit se compose de:
 - 1 profil supérieur de 3000 mm
 - 1 profil inférieur de 3000 mm

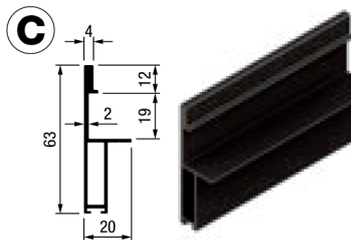
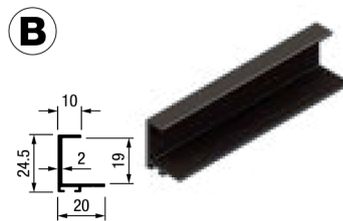
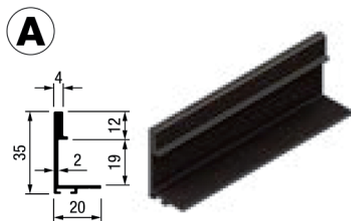
N° de com.	Finition	Longueurs des profils	Emballage
034852	aluminium anodisé	3000 mm	1 kit
034853	noir (RAL9005)	3000 mm	1 kit



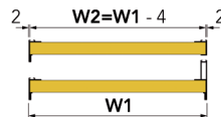
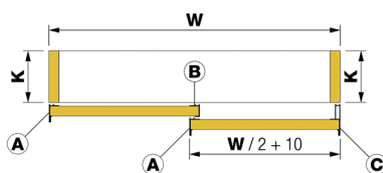
Volare V80 Adapta: amortisseur soft opening

- optionel
- amortisseur pour 1 porte
- amortie la porte à l'ouverture
- avec 3 portes uniquement applicable sur la porte extérieure
- par kit

N° de com.	Finition		Emballage
034851	-	-	1 kit



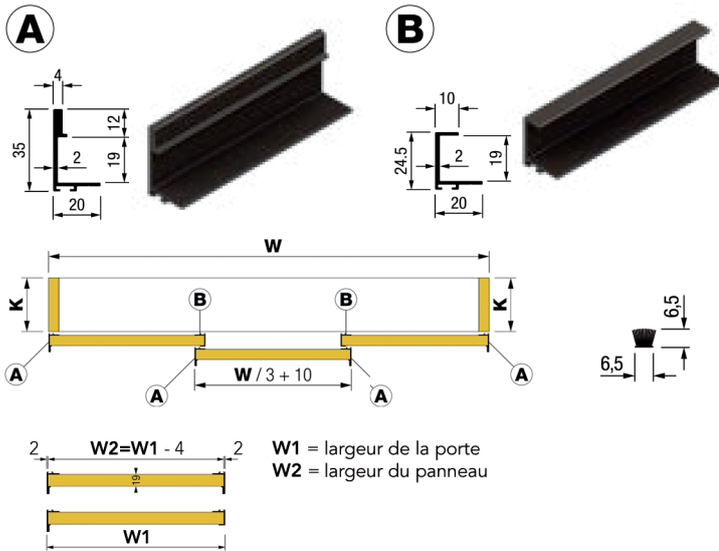
W1 = largeur de la porte
W2 = largeur du panneau



Volare V80 Adapta: kit de poignées pour 2 portes

- optionel
- pour panneaux de 18/19 mm
- par kit
- un kit se compose de:
 - 2 poignées type A de 2600 mm
 - 1 poignée type B de 2600 mm
 - 1 poignée type C de 2600 mm
 - 4 profils brosse (épaisseur 6,5 mm)

N° de com.	Finition	Longueurs des poignées	Emballage
034854	aluminium anodisé	2600 mm	1 kit
034855	noir (RAL9005)	2600 mm	1 kit



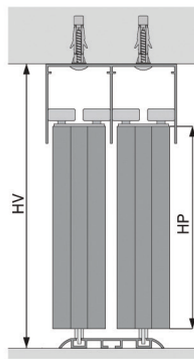
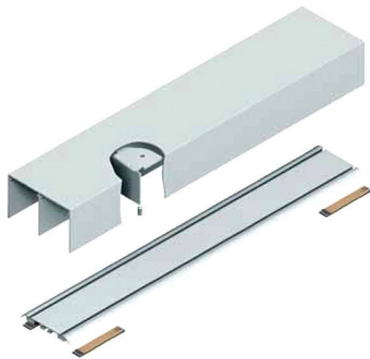
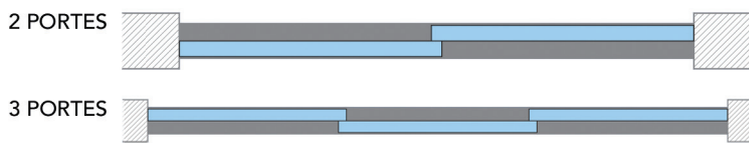
Volare V80 Adapta: kit de poignées pour 3 portes

- optionel
- pour panneaux de 18/19 mm
- par kit
- un kit se compose de:
 - 4 poignées type A de 2600 mm
 - 2 poignées type B de 2600 mm
 - 6 profils brosse (épaisseur 6,5 mm)

N° de com.	Finition	Longueurs des poignées	Emballage
034856	aluminium anodisé	2600 mm	1 kit
034857	noir (RAL9005)	2600 mm	1 kit

PORTES COULISSANTES DOAL

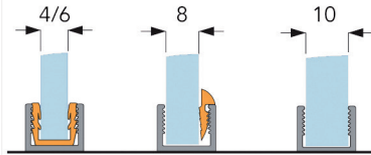
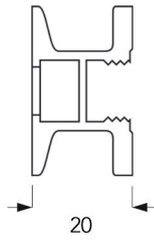
PORTES COULISSANTES DOAL MAESTRO M: PORTES SOL/PLAFOND



Kit avec profil inférieur et supérieur double Maestro M

- kit se compose de:
- profil supérieur double 3000 mm
- profil inférieur double 3000 mm avec autocollants
- 1 embout
- vis pas inclus
- HP=HV-51 mm

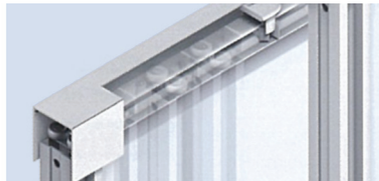
N° de com.	Finition	Longueur des profils	Emballage
047646	aluminium	3000 mm	1 pr



Kit accessoires pour 1 porte en verre Maestro M

- kit se compose de:
- 2 profils latéraux 3000 mm
- 2 profils horizontales 1500 mm
- 3 joints pour verre 5-6 mm
- 3 joints pour verre 8 mm
- 3 joints pour verre 8 mm
- 2 glissières supérieures
- 2 glissières inférieures
- profil brosse

N° de com.	Finition	Largeur x hauteur max.	Poids de la porte max.	Emballage
047647	aluminium	1500 x 3000 mm	50 kg	1



Amortisseur pour Maestro M

N° de com.	Finition	Pour portes de	Emballage
047607	gris	15-25 kg	50
047608	gris	25-40 kg	50
047787	gris	40-60 kg	50

Arrêt intermédiaire type BL205

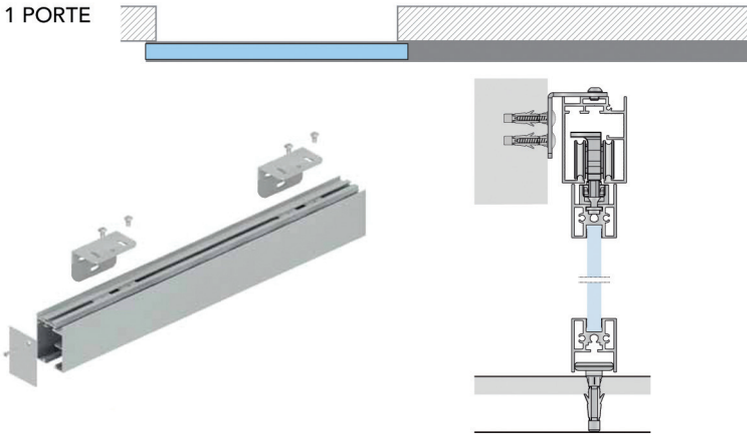


N° de com.	Finition	-	Emballage
047598	nickelé	-	100

FERRURES POUR PORTES COULISSANTES DOAL MAESTRO A: PORTES SUSPENDUES



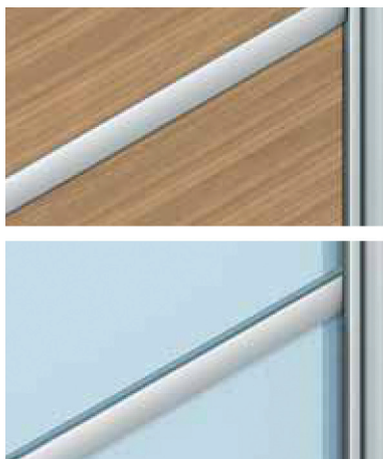
1 PORTE

**Kit avec profil supérieur simple Maestro A**

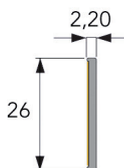
- kit se compose de:
 - profil supérieur simple 3000 mm
 - 4 crochets pour fixation mural
 - 2 embouts
- vis pas inclus

N° de com.	Finition	Longueur du profil	Emballage
047651	aluminium	3000 mm	1

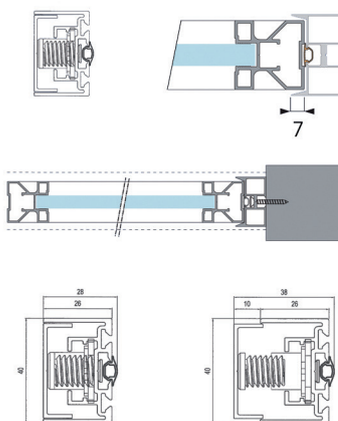
ACCESSOIRES POUR PORTES COULISSANTES DOAL MAESTRO M ET A



Profil intermédiaire autocollant pour Maestro M et A
- par paire



N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
047654	aluminium	1500 mm	1

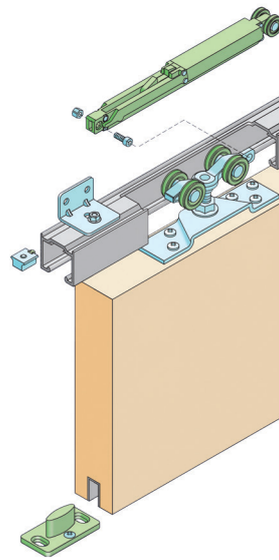
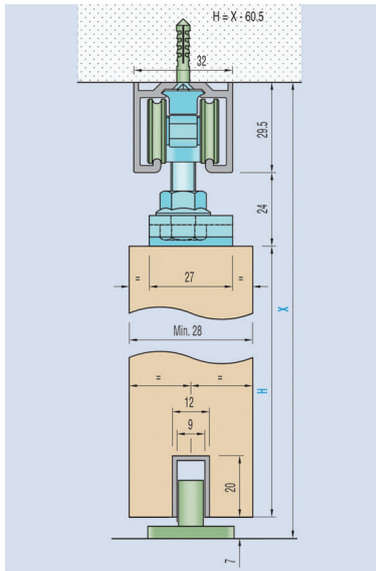


Profil de finition mural pour Maestro M et A
- par pièce

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
047656	aluminium	3000 mm	1

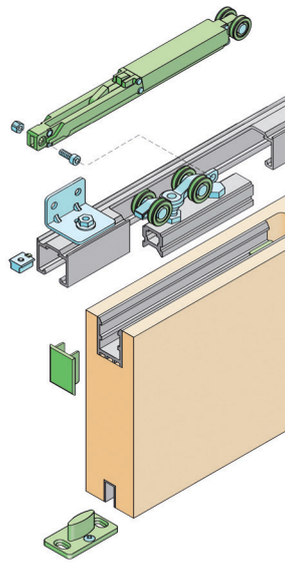
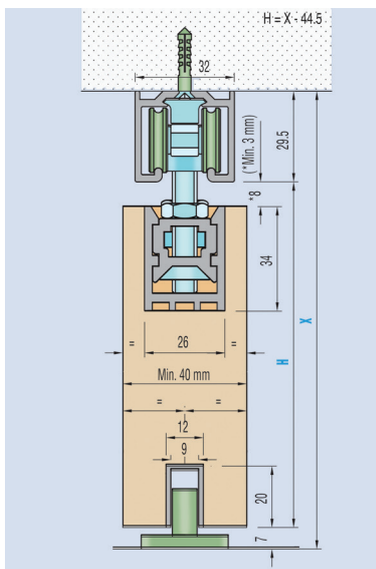
PORTES COULISSANTES SISCO

PORTES COULISSANTES SISCO AVEC AMORTISSEUR

**Glissière Sisco pour portes coulissantes type Sisco 100 Silent: à appliquer**

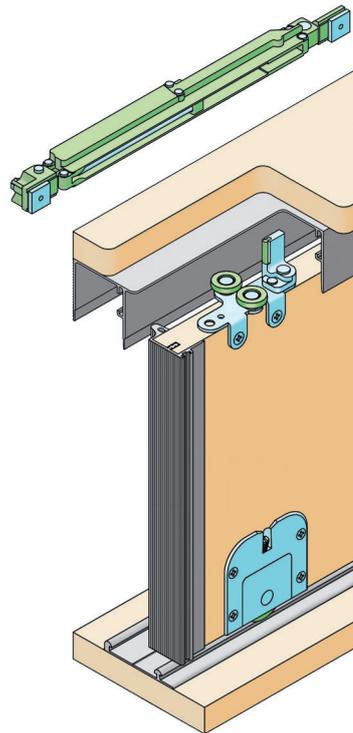
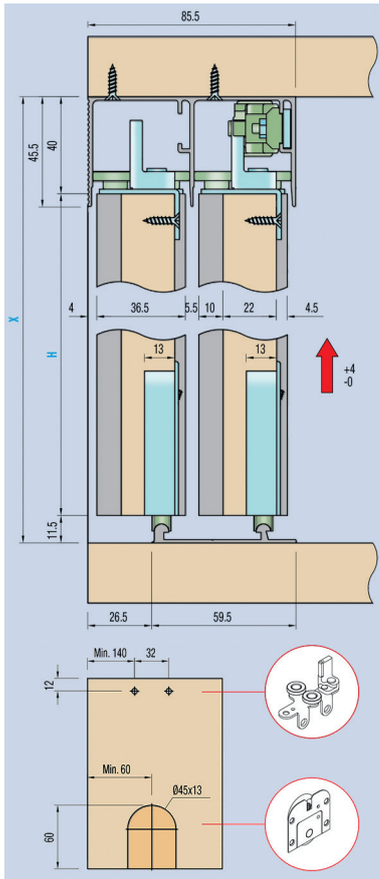
- charge: 80 kg
- épaisseur de la porte minimum 28 mm
- avec coulisseau inférieur réglable
- largeur porte min. 720 mm

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030811	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330807	aluminium	profil supérieur en alu	3000 mm	1
030557	aluminium	profil-U de porte pour glissière inférieure	3000 mm	1
030572	aluminium	support mural	-	1

**Glissière Sisco pour portes coulissantes type Sisco 100 Silent: à encastrer**

- charge: 80 kg
- épaisseur de la porte minimum 40 mm
- avec coulisseau inférieur réglable
- largeur porte min. 720 mm

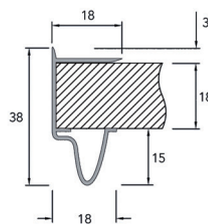
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030812	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330807	aluminium	profil supérieur en alu	3000 mm	1
030557	aluminium	profil-U de porte pour glissière inférieure	3000 mm	1
030572	aluminium	support mural	-	1



Système de portes coulissantes avec amortisseur type Sisco 1200

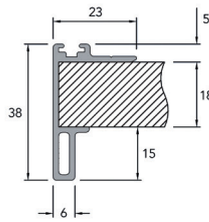
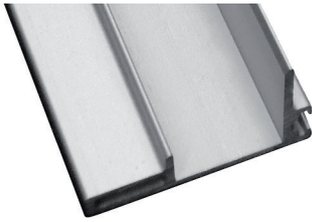
- charge: 30 ou 60 kg
- épaisseur: 18-22 mm
- épaisseur de la porte avec profil-poignée: maximum 38 mm
- assortiment étendu de profils-poignée: voir suivant

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Charge	Emballage
031269	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	30 kg	1
333304	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	60 kg	1
333302	aluminium (lisse)	profil supérieur	3000 mm	-	1
333301	aluminium (rainuré)	profil supérieur	3000 mm	-	1
333303	blanc laqué (rainuré)	profil supérieur	3000 mm	-	1
333305	noir eloxé (rainuré)	profil supérieur	3000 mm	-	1
330533	aluminium	profil inférieur	3000 mm	-	1
330605	blanc laqué	profil inférieur	3000 mm	-	1
330550	noir eloxé	profil inférieur	3000 mm	-	1
330534	aluminium (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	-	1
330606	blanc laqué (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	-	1
330551	noir eloxé (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	-	1



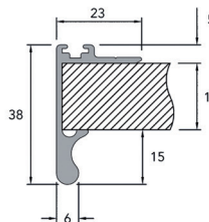
Profil-poignée type 1226 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333272	aluminium	3000 mm	1



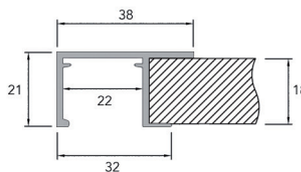
Profil poignée type 1227 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333267	aluminium	3000 mm	1



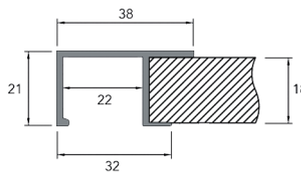
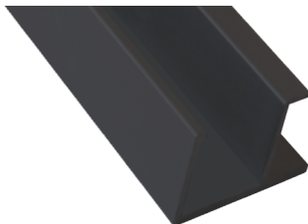
Profil poignée type 1228 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333268	aluminium	3000 mm	1



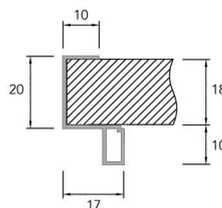
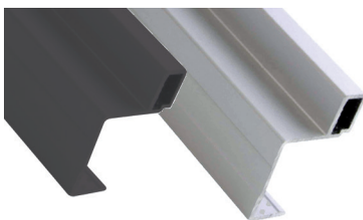
Profil poignée type Sima 8110 pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013714	aluminium	2750 mm	1



Profil poignée type Sima 8111
- par pièce (1 pièce = 2700 mm)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013648	noir mat	2700 mm	1

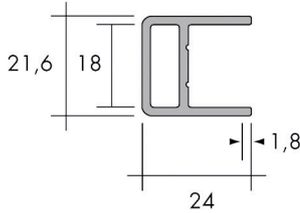


Profil poignée type Sima 8720
- par pièce (1 pièce = 1 longueur)

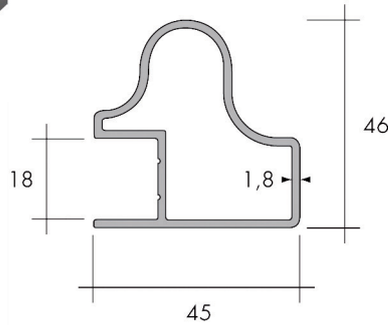
N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013715	aluminium	2750 mm	1
013649	noir mat	2700 mm	1



Profil-poignée et profil de renforcement
- pour panneau de 18 mm

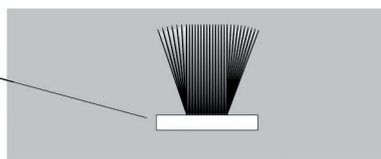
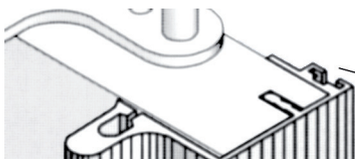


profil de renforcement



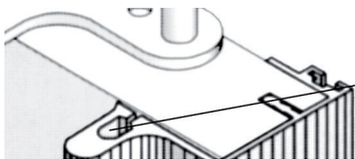
profil-poignée

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
046279	argent	profil-poignée	2500 mm	1
046282	argent	profil de renforcement	2500 mm	1
046286	blanc	profil-poignée	2500 mm	1
046287	blanc	profil de renforcement	2500 mm	1



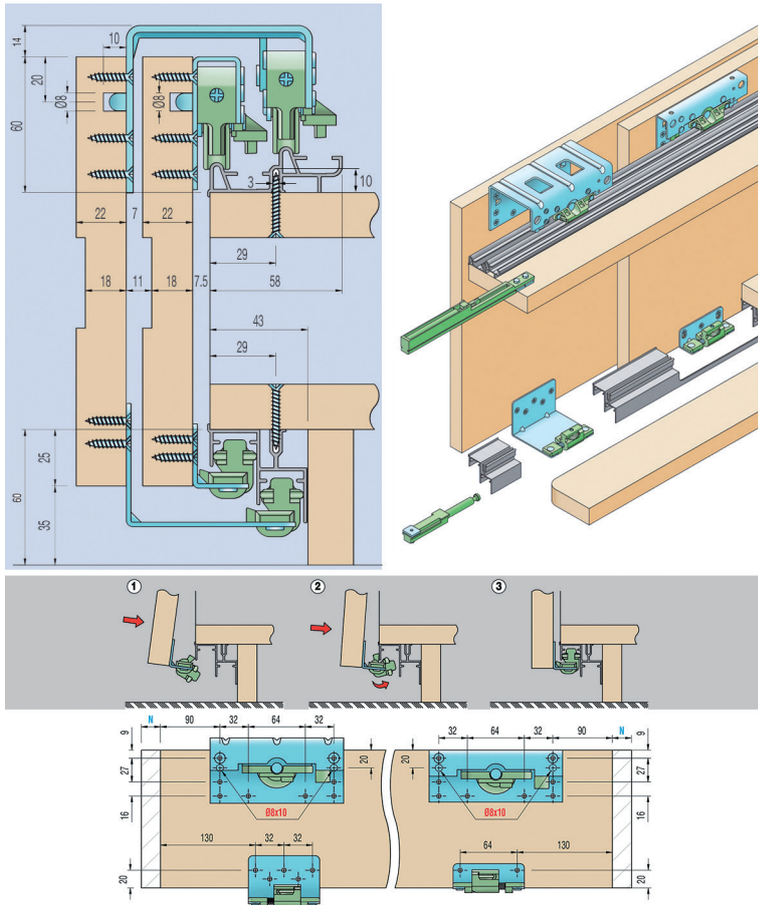
Profil brosse type 0368/07 pour profil-poignée
- par mètre

N° de com.	Finition	Largeur	Emballage
030607	noir	7 mm	m



Profil type 1311 pour profil-poignée
- joint pour profil poignée
- épaisseur de la porte minimum 18 mm
- épaisseur de la porte maximum 20 mm

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
030538	noir	3000 mm	1

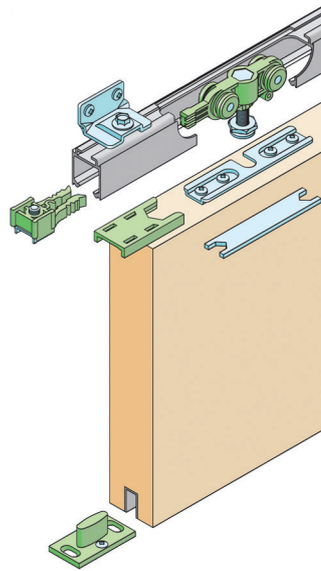
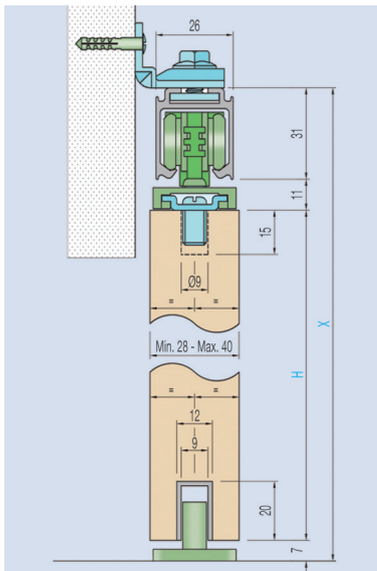


Système pour portes coulissantes avec amortisseur type Sisco 1700

- charge: 80 kg
- épaisseur de la porte: 18-22 mm

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030805	noir	ferrure complète pour 1 porte intérieure	-	1
030806	noir	ferrure complète pour 1 porte extérieure	-	1
330803	aluminium	profil supérieur en alu	3000 mm	1
330804	aluminium	profil inférieur	3000 mm	1

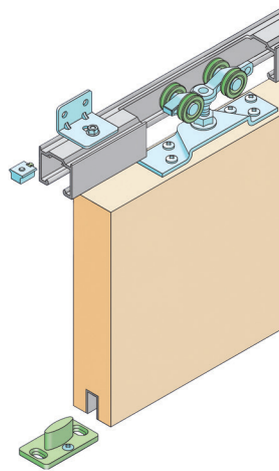
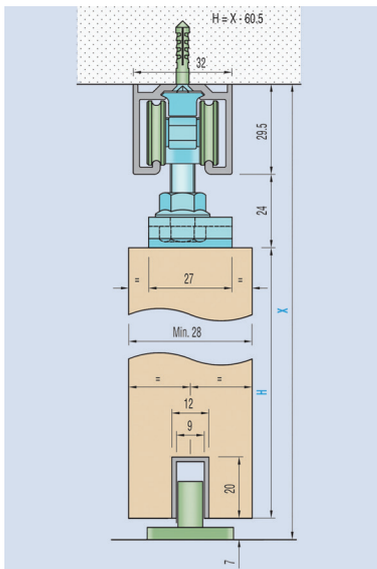
PORTES COULISSANTES SISCO SANS AMORTISSEUR



Glissière pour portes coulissantes type Sisco 100

- charge: 70 kg
- épaisseur de la porte de 28 jusqu'à 40 mm
- avec coulisseau inférieur réglable

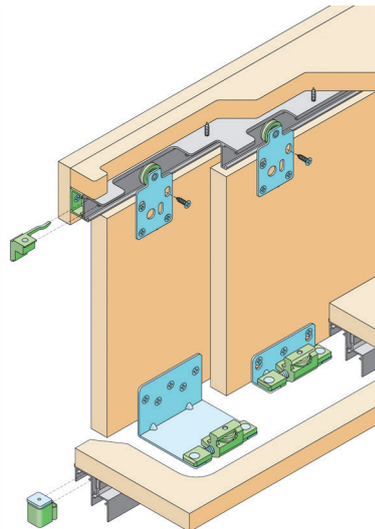
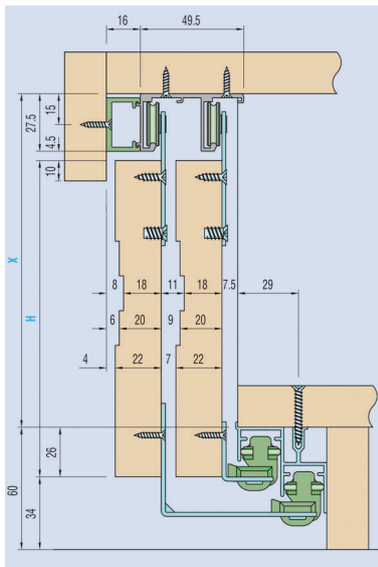
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030558	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330556	argent	profil supérieur aluminium	3000 mm	1
030557	aluminium	profil-U de porte pour glissière inférieure	3000 mm	1
031004	aluminium	support mural	-	1



Glissière pour portes coulissantes type Sisco 100 Silent

- charge: 80 kg
- épaisseur de la porte minimum 28 mm
- largeur de la porte minimum 720 mm
- avec coulisseau inférieur réglable

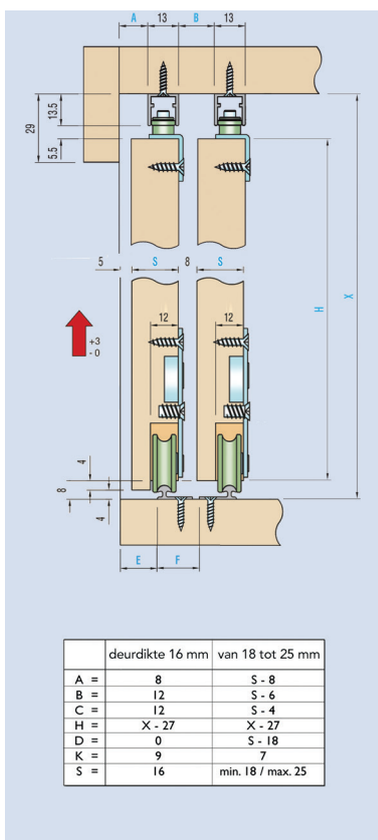
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030808	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330807	aluminium	profil supérieur en alu	3000 mm	1
030557	aluminium	profil-U de porte pour glissière inférieure	3000 mm	1
030572	aluminium	support mural	-	1



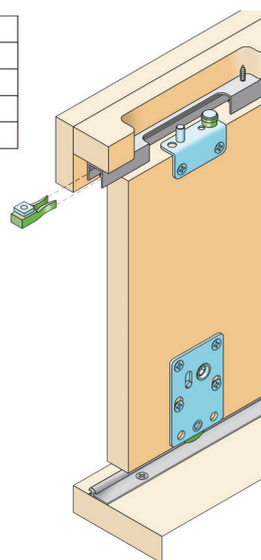
Glissière pour portes coulissantes type Sisco 200 Mix

- charge: 25 kg
- montage sous-jacent
- épaisseur de la porte maximum: 22 mm
- n'est pas réglable en hauteur

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030810	noir	ferrure complète porte intérieure	-	1
030809	noir	ferrure complète porte extérieure	-	1
331268	aluminium/argent	profil supérieur en alu	3000 mm	1
330804	aluminium	profil inférieur	3000 mm	1



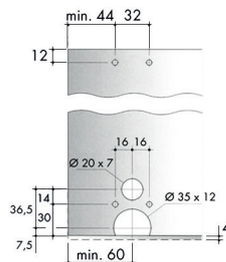
- A = S* -8
 - E = S* -4
 - F = S* -1,5
 - B = S* -5
 - H = X -27
- *S = min. 16 mm



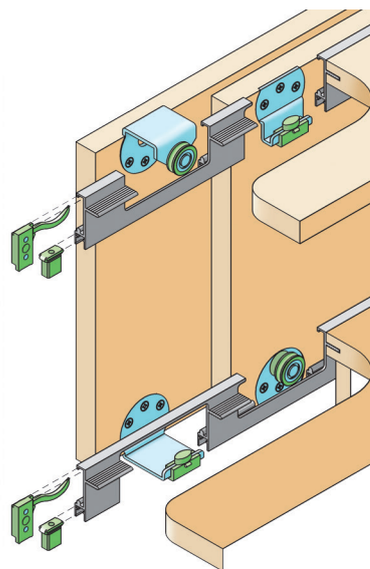
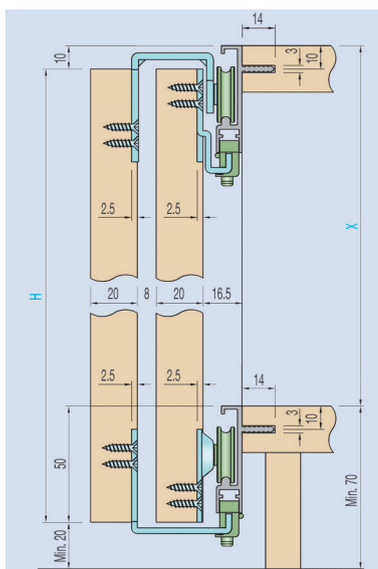
Glissière pour portes coulissantes type Sisco 300

- charge: 40 kg
- réglage vertical jusqu'à +3 mm par clé hexagonale
- épaisseur de la porte maximum: 25 mm

	deurdikte 16 mm	van 18 tot 25 mm
A =	8	S - 8
B =	12	S - 6
C =	12	S - 4
H =	X - 27	X - 27
D =	0	S - 18
K =	9	7
S =	16	min. 18 / max. 25

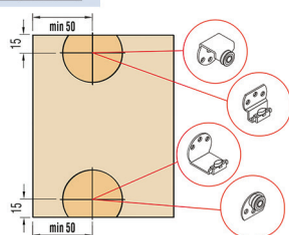


N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
031260	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
331259	argent	profil supérieur aluminium	3000 mm	1
331006	argent	rail inférieur aluminium	3000 mm	1

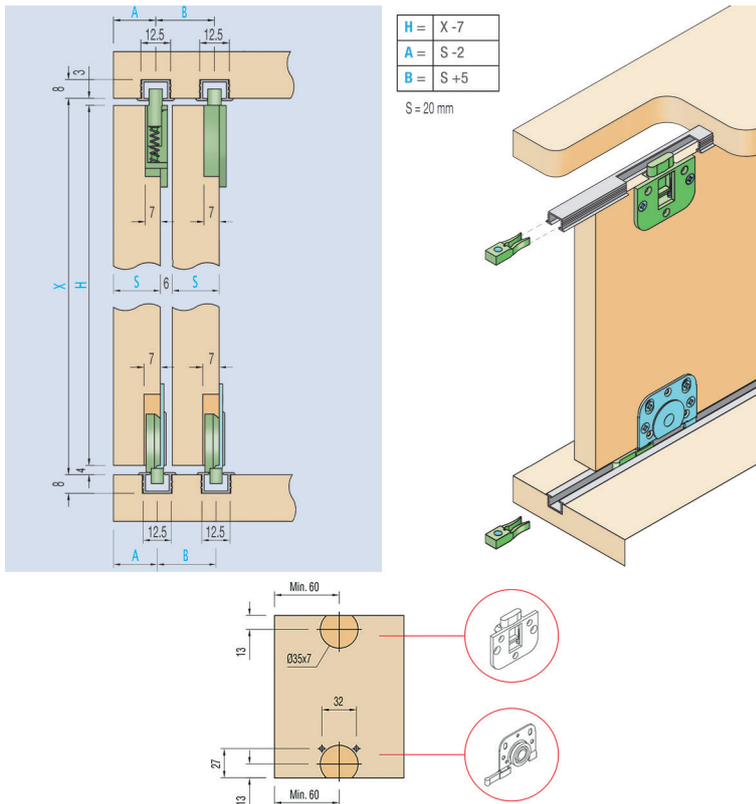


**Glissière pour portes coulissantes
type Sisco 400**

- charge: 30 kg
- épaisseur de la porte maximum: 20 mm

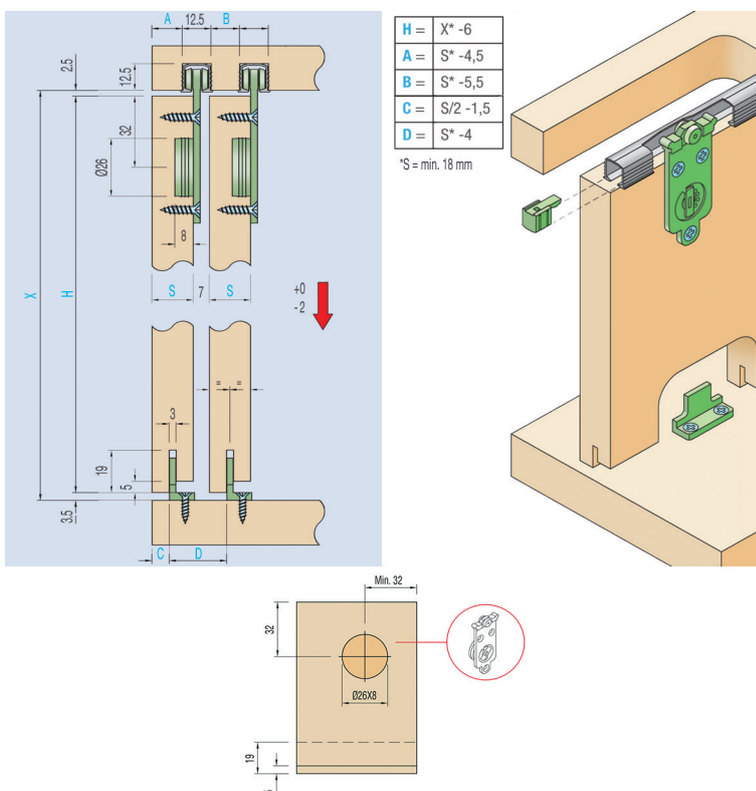


N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030531	noir	ferrure complète porte intérieure	-	1
030530	noir	ferrure complète porte extérieure	-	1
330529	argent	profil aluminium	3000 mm	1



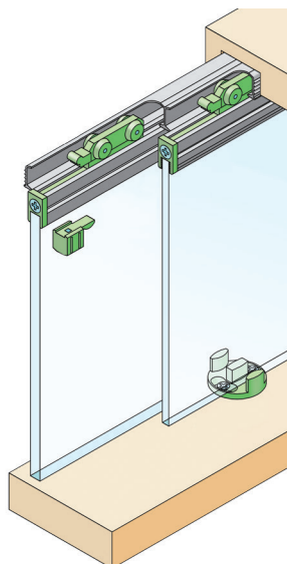
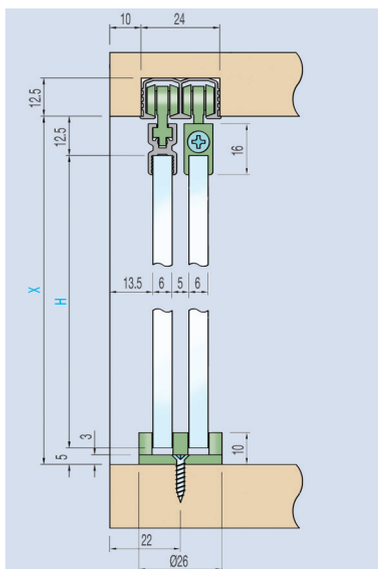
Glissière pour portes coulissantes type Sisco 900 pour portes en bois
- charge: 15 kg

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030687	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330686	argent	profil aluminium	3000 mm	1



Glissière pour portes coulissantes type Sisco 900 Economic pour portes en bois
- charge: 15 kg
- épaisseur de la porte 18 jusqu'à 20 mm
- avec vis de réglage

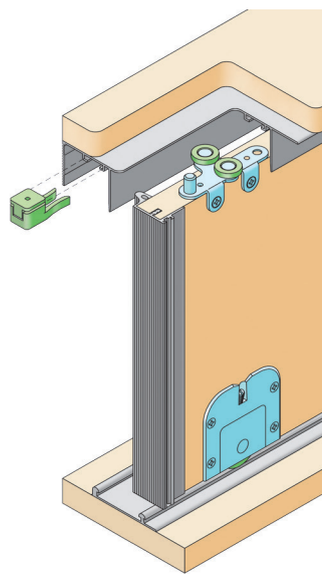
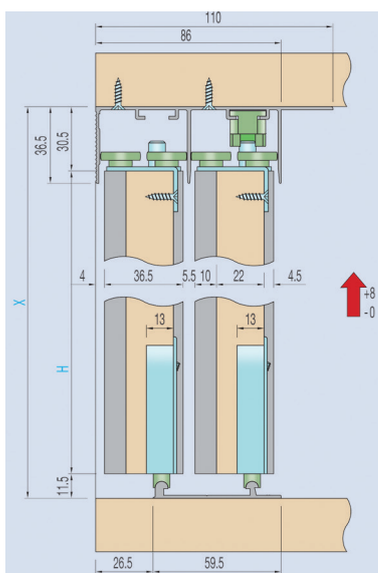
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
031262	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
331261	argent	profil aluminium	3000 mm	1



**Glissière pour portes coulissantes
type Sisco 900 Economic pour portes en verre**

- charge: 15 kg
- montage avec colle

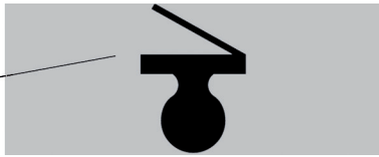
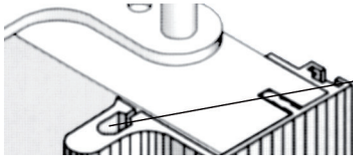
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
031264	noir	ferrure complète pour 2 portes en verre	-	1
331263	argent	profil supérieur aluminium	3000 mm	1
331265	argent	profil pour glace aluminium	3000 mm	1



**Glissière pour portes coulissantes
type Sisco 1200 Economic**

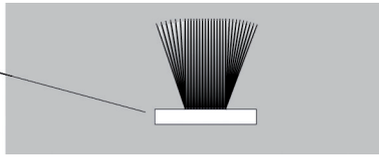
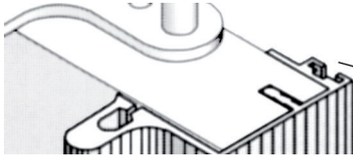
- charge: 60 kg
- épaisseur de la porte sans profil poignée: maximum 22 mm
- épaisseur de la porte avec profil poignée: maximum 38 mm (avec panneau de 22 mm)

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030535	zingué	ferrure complète pour 1 porte	-	1
333271	aluminium	profil supérieur aluminium	3000 mm	1
330604	blanc	rail supérieur aluminium	3000 mm	1
330532	aluminium	rail supérieur aluminium	3000 mm	1
330549	noir	rail supérieur aluminium	3000 mm	1
330605	blanc laqué	profil inférieur	3000 mm	1
330533	aluminium	profil inférieur	3000 mm	1
330550	noir eloxé	profil inférieur	3000 mm	1
330606	blanc laqué (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	1
330534	aluminium (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	1
330551	noir eloxé (rainuré)	profil-poignée	3000 mm	1



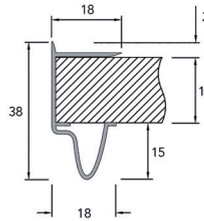
Profil type 1311 pour profil-poignée
 - joint pour profil poignée
 - épaisseur de la porte minimum 18 mm
 - épaisseur de la porte maximum 20 mm

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
030538	noir	3000 mm	1



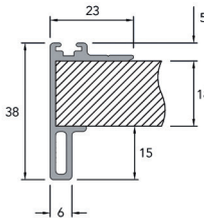
Profil brosse type 0368/07 pour profil-poignée
 - par mètre

N° de com.	Finition	Largeur	Emballage
030607	noir	7 mm	m



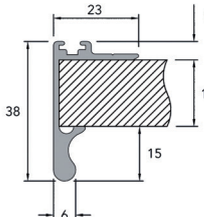
Profil-poignée type 1226 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333272	aluminium	3000 mm	1



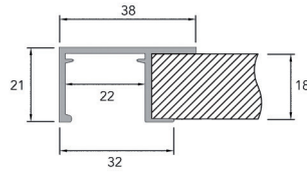
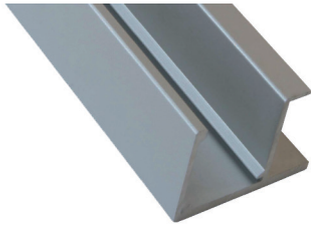
Profil poignée type 1227 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333267	aluminium	3000 mm	1



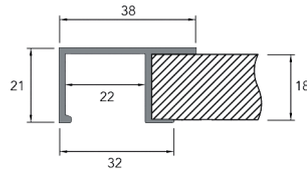
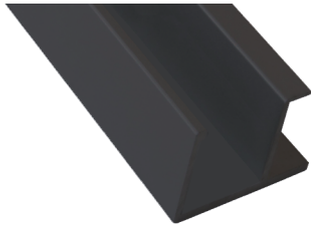
Profil poignée type 1228 AF pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
333268	aluminium	3000 mm	1



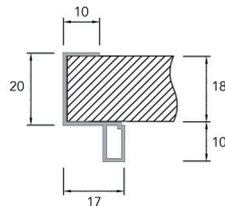
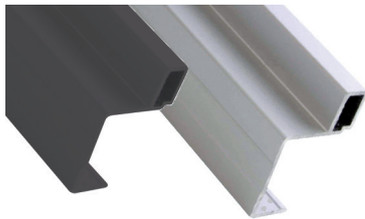
Profil poignée type Sima 8110 pour Sisco 1200

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013714	aluminium	2750 mm	1



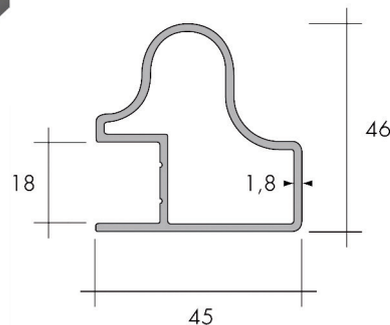
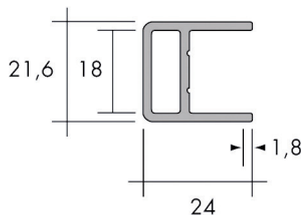
Profil poignée type Sima 8111
- par pièce (1 pièce = 2700 mm)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013648	noir mat	2700 mm	1



Profil poignée type Sima 8720
- par pièce (1 pièce = 1 longueur)

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
013715	aluminium	2750 mm	1
013649	noir mat	2700 mm	1

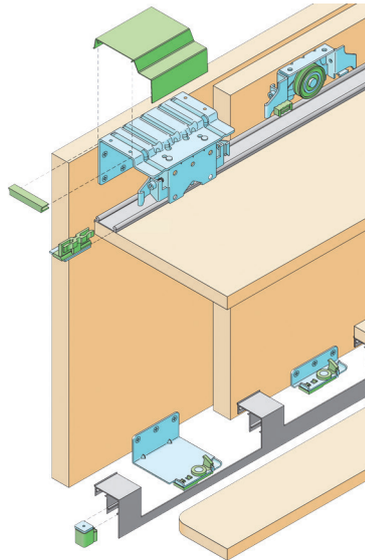
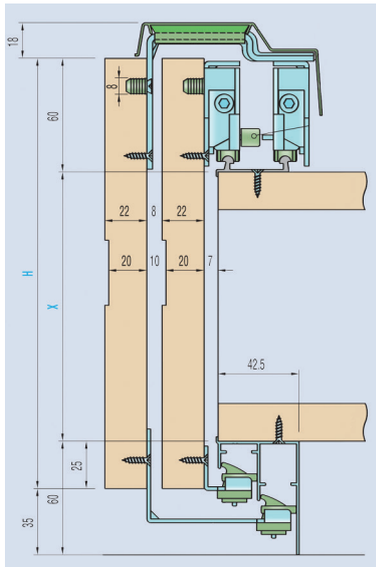


Profil-poignée et profil de renforcement
- pour panneau de 18 mm

profil de renforcement

profil-poignée

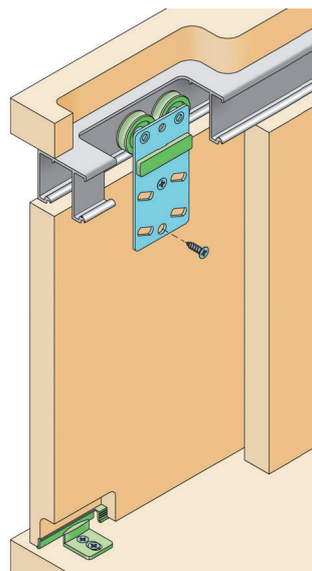
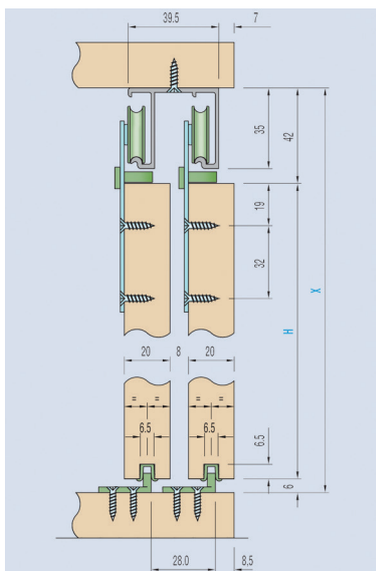
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
046279	argent	profil-poignée	2500 mm	1
046282	argent	profil de renforcement	2500 mm	1
046286	blanc	profil-poignée	2500 mm	1
046287	blanc	profil de renforcement	2500 mm	1



Glissière pour portes coulissantes type Sisco 1300

- charge: 60 kg
- épaisseur de la porte: 20-22 mm
- réglable en hauteur

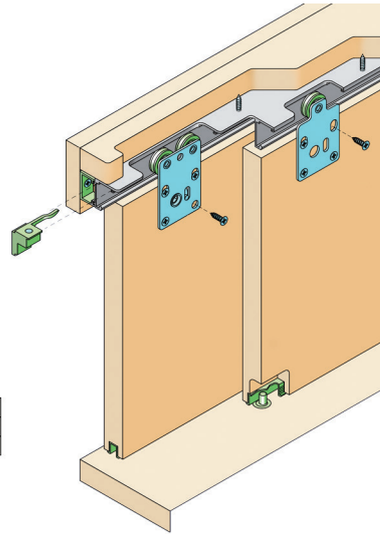
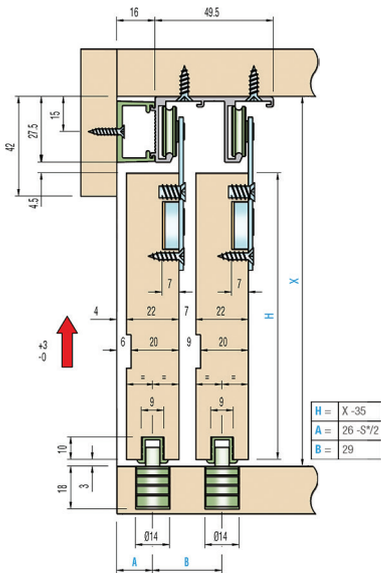
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030524	noir	ferrure complète porte intérieure	-	1
030525	noir	ferrure complète porte extérieure	-	1
330536	argent	rail supérieur aluminium	3000 mm	1
330523	argent	profil inférieur	3000 mm	1



Glissière pour portes coulissantes type Sisco Trix

- charge: 45 kg
- épaisseur de la porte maximum: 20 mm
- n'est pas réglable en hauteur

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030528	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
330527	argent	profil supérieur aluminium	3000 mm	1
030544	blanc	profil de porte en PVC	2000 mm	1

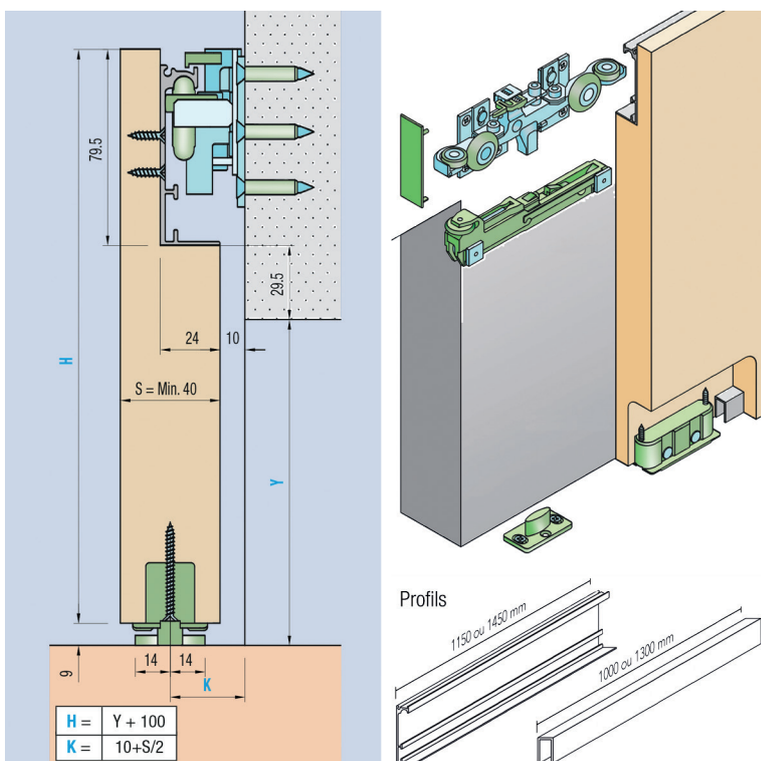


**Glissière pour portes coulissantes
type Sisco New Trix**

- charge: 40 kg
- épaisseur de la porte maximum: 22 mm
- réglage vertical jusqu'à +3 mm
- glissière de fond réglable

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
031267	noir	ferrure complète pour 1 porte	-	1
331268	aluminium/argent	profil supérieur en alu	3000 mm	1
031266	noir	profil de porte U en PVC	3000 mm	1

PORTES COULISSANTES SISCO HIDDEN



Glissière Sisco pour portes coulissantes type Sisco Hidden

- kit complet ou parties séparées

- **kit complet, incl. profils et 2 amortisseurs**
- pour une ouverture de porte jusqu'à **900 mm**
- épaisseur de la porte minimum 40 mm
- profil haut: L=1150 mm
- profil bas: L=1000 mm
- amortissement dans les 2 sens (ouverture/fermeture)

- composants: à commander séparément

- pour une ouverture de porte jusqu'à **1200 mm**
- épaisseur de la porte minimum 40 mm
- ferrure complète pour 1 porte avec une charge de 40 kg ou ferrure complète pour 1 porte avec une charge de 80 kg
- profil haut: L=1450 mm
- profil bas: L=1300 mm

N° de com.	Finition	Description	Charge	Longueur	Emballage
031271	-	kit complet jusqu'à 900 mm	40 kg	-	1
031270	-	kit complet jusqu'à 900 mm	80 kg	-	1
031274	-	ferrure complet jusqu'à 1200 mm	40 kg	-	1
031275	-	ferrure complet jusqu'à 1200 mm	80 kg	-	1
031272	-	profil supérieur	-	1450 mm	1
031273	-	profil inférieur	-	1300 mm	1

PORTES COULISSANTES INDUSTRIELLES

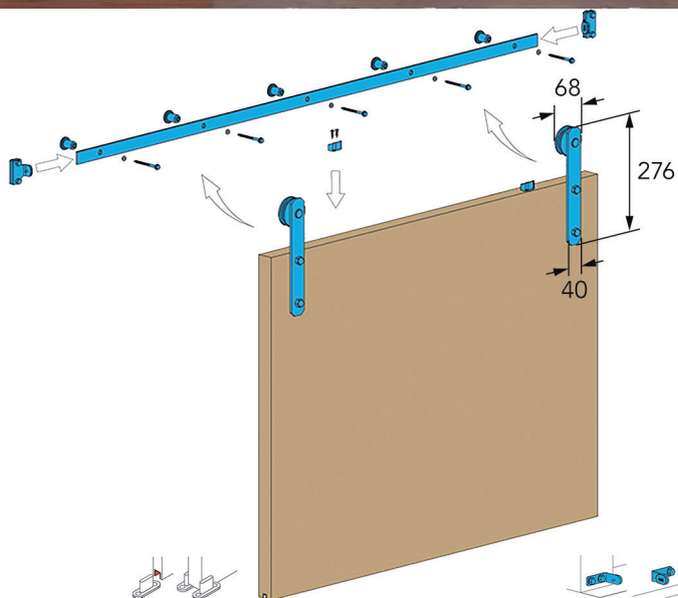
PORTES COULISSANTES INDUSTRIELLES



Porte coulissante industrielle Loft

- kit complet, ferrure, rail supérieur et profil à fraiser inclus
- amortisseur à commander séparément
- L'amortisseur convient pour l'ouverture ou la fermeture de la porte coulissante.
- Si nécessaire, commandez 2 amortisseurs.

- longueur du rail supérieur en acier: 200 cm
- longueur du profil à fraiser en aluminium: 100 cm
- Ce profil à fraiser garantit un fonctionnement en douceur et sans éclats de bois
- largeur de la porte maximum: 100 cm
- épaisseur de la porte: 16-45 mm
- supports avec roulements à billes avec réglage en hauteur: -3 mm/+3 mm
- charge: 100 kg

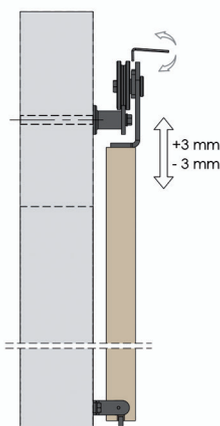


N° de com.	Finition	Description	Emballage
013964	noir	kit complet porte coulissante Loft	kit
013965	-	amortisseur soft-close	1

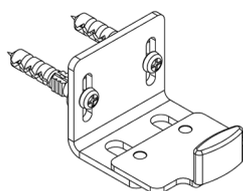
**Porte coulissante industrielle Loft Art**

- kit complet, ferrure, rail supérieur et profil à fraiser inclus
- les glissières supérieures se montent au dessus de la porte
- amortisseur à commander séparément
- L'amortisseur convient pour l'ouverture ou la fermeture de la porte coulissante.
- Si nécessaire, commandez 2 amortisseurs.

- longueur du rail supérieur en acier: 200 cm
- longueur du profil à fraiser en aluminium: 100 cm
- Ce profil à fraiser garantit un fonctionnement en douceur et sans éclats de bois
- largeur de la porte maximum: 100 cm
- épaisseur de la porte: 25-45 mm
- supports avec roulements à billes avec réglage en hauteur: -3 mm/+3 mm
- charge: 100 kg

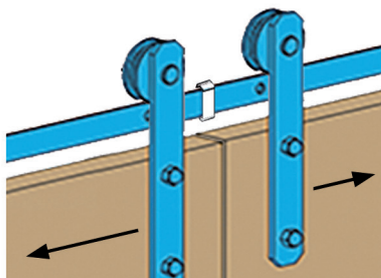
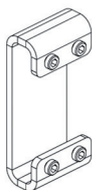


N° de com.	Finition	Description	Emballage
014020	noir	kit complet porte coulissante Loft Art	1
013965	-	amortisseur soft-close	1

**Glissière murale pour porte coulissante Loft et Loft Art**

- à commander quand il n'est pas possible de placer au sol la glissière standard
- réglable: 16-45 mm
- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
013983	noir	-	1

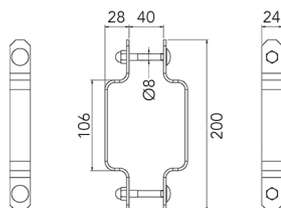
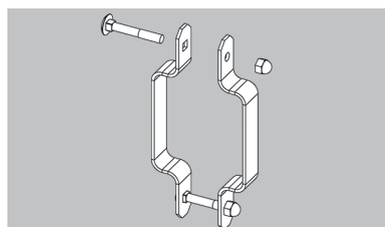


Connecteur pour porte coulissante

Loft et Loft Art

- pour connecter 2 rails supérieurs quand une porte gauche et une porte droite sont placées l'une à côté de l'autre
- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
013982	noir	-	1



Poignées pour porte coulissante

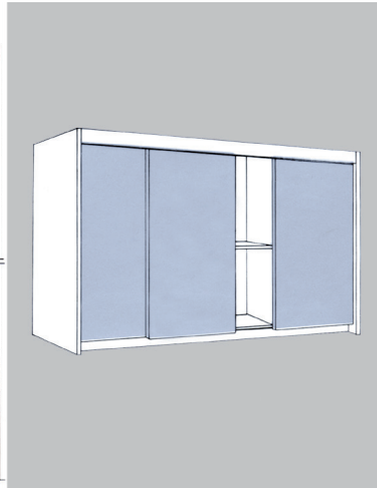
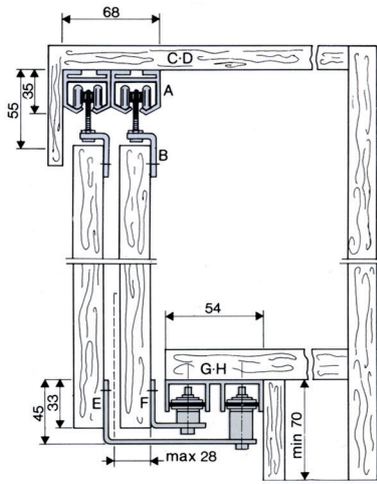
Loft et Loft Art

- par paire
- acier, laqué noir

N° de com.	Finition	-	Emballage
013966	noir	-	1

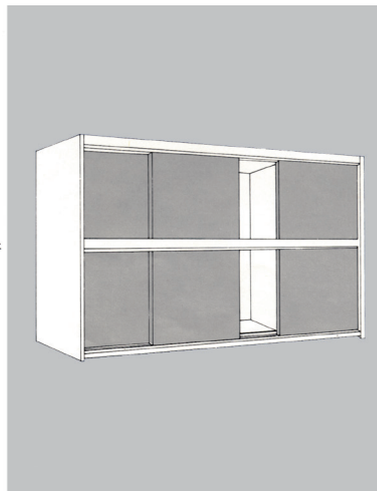
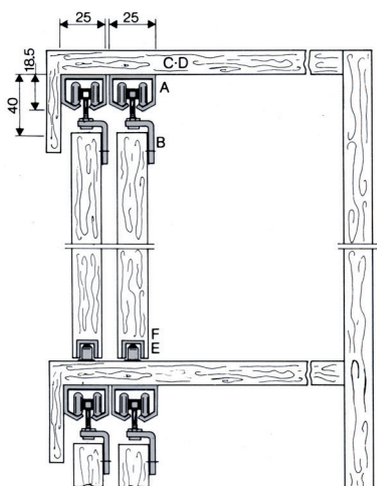
PORTES COULISSANTES OMGE

PORTES COULISSANTES OMGE



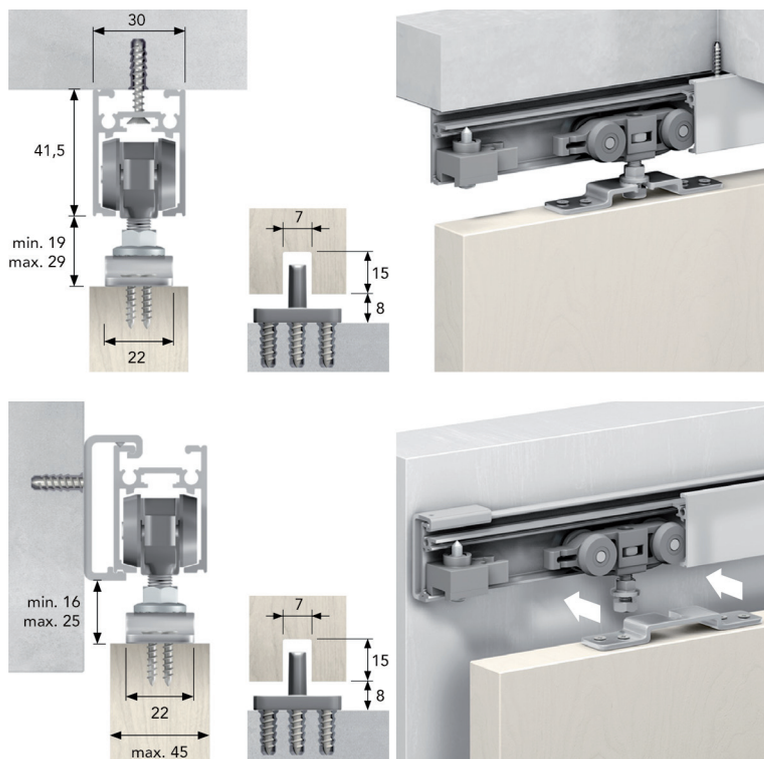
**Glissière pour porte escamotable
type Omge 2031**
- charge: 35 kg

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
045987	aluminium	rail supérieur (simple)	3000 mm	1
045995	aluminium	rail inférieur (double)	3000 mm	1
045990	aluminium	jeu d'accessoires porte intérieure	-	1
045989	aluminium	jeu d'accessoires porte extérieure	-	1



**Glissière pour porte escamotable
type Omge 2032**
- charge: 20 kg

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
030059	aluminium	profil supérieur	3000 mm	1
045992	aluminium	profil inférieur	2000 mm	1
045993	aluminium	jeu d'accessoires	-	1



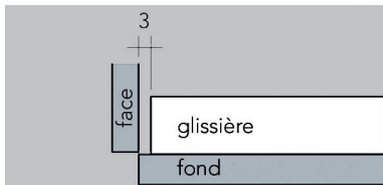
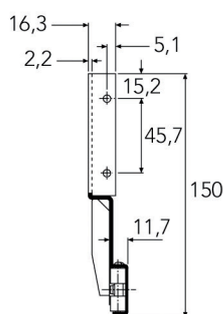
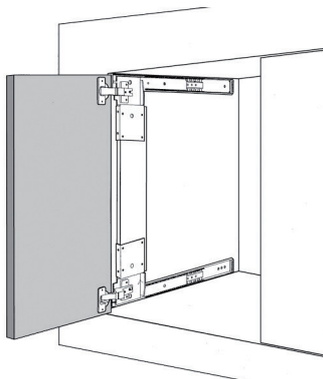
**Glissière pour porte escamotable
type Omge 1400**

- épaisseur minimum de la porte: 19 mm
- charge: 120 kg

N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
029612	aluminium	jeu d'accessoires	-	1
029611	aluminium	rail	3000 mm	1
030704	aluminium	support mural	-	50
030705	gris	glissière inférieure	-	100

PORTES ESCAMOTABLES ACCURIDE

GLISSIÈRES ACCURIDE POUR PORTES ESCAMOTABLES



Prévoir 3 mm entre la glissière et le front du meuble

Glissière Accuride pour porte escamotable type 1234

- charge: 14 kg
- hauteur de la porte max.: 1100 mm
- largeur de la porte max.: 600 mm
- pour portes avec épaisseur 16 jusqu'à 32 mm
- utilisation verticale ou horizontale

- Montage aisé! Les glissières se montent contre le fond et plafond du meuble. Un panneau qui est 150 mm plus court que la hauteur intérieure du meuble, relie les deux glissières.

Quelle type de charnière faut-il utiliser?

- charnière avec boîtier de 35 mm pour une porte rentrante jusqu'à 20 mm: type c2abg99 (n° de com. 029190) + embase 3 mm (032200)
- charnière avec boîtier de 40 mm pour une porte rentrante jusqu'à 32 mm: type cfa7p99 (n° de com. 028727) + embase 0 mm (032199)
- charnière avec boîtier de 40 mm pour une porte en applique jusqu'à 20 mm: cfa7g99 (n° de com. 029321) + embase 0 mm (032199)

- par paire

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
031541	noir	360 mm	4 pr
031542	noir	410 mm	4 pr
031543	noir	460 mm	4 pr
031544	noir	510 mm	4 pr
031545	noir	560 mm	4 pr
031546	noir	610 mm	4 pr

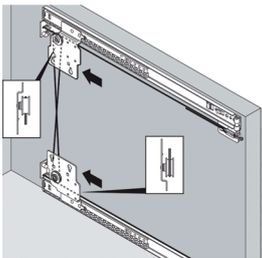
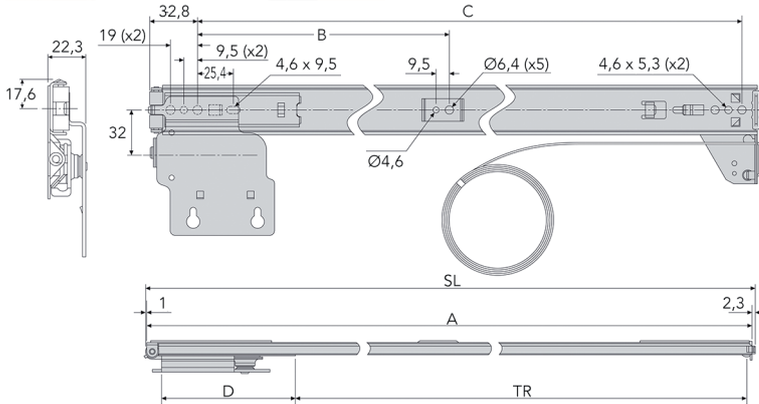


Glissière Accuride pour porte escamotable type 1432

- charge: 34 kg
- hauteur de la porte: 915-2300 mm
- largeur de la porte: 255-660 mm
- épaisseur du panneau: 18-32 mm
- montage vertical uniquement

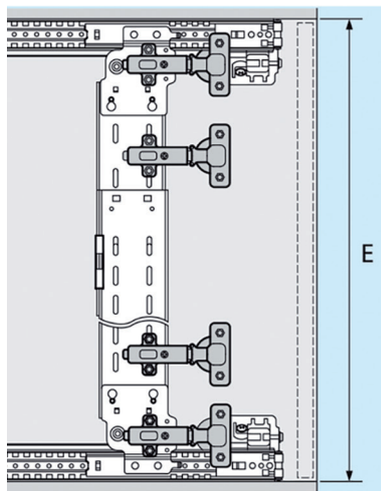
- Montage aisé! Les glissières se montent contre le fond et plafond du meuble.
- avec système de câble pour fonctionnement synchrone des glissières

- par paire



1432	mm						kg
	SL	TR	A	B	C	D	W
DB1432-0030-2	303	210	299.9	-	256.5	77.7	0.92
DB1432-0035-2	354	261	350.7	-	307.3	77.7	1.00
DB1432-0040-2	405	312	401.5	-	358.1	77.7	1.06
DB1432-0045-2	456	343	452.3	177.5	408.9	96.8	1.14
DB1432-0050-2	506	394	503.1	202.9	459.7	96.8	1.20
DB1432-0055-2	557	445	553.9	228.3	510.5	96.8	1.28
DB1432-0060-2	608	496	604.7	253.7	561.3	96.8	1.33
DB1432-0065-2	659	546	655.5	279.1	612.1	96.8	1.41
DB1432-0070-2	710	597	706.3	304.5	662.9	96.8	1.43

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
033454	zingué	300 mm	4 pr
033455	zingué	350 mm	4 pr
033456	zingué	400 mm	4 pr
033457	zingué	450 mm	4 pr
033458	zingué	500 mm	4 pr
033459	zingué	550 mm	4 pr
033460	zingué	600 mm	4 pr
033461	zingué	650 mm	4 pr
033462	zingué	700 mm	4 pr



E	
915 mm - 1193 mm	x3
1194 mm - 1498 mm	x4
1499 mm - 1803 mm	x5
1804 mm - 2300 mm	x6

Barre de liaison en métal

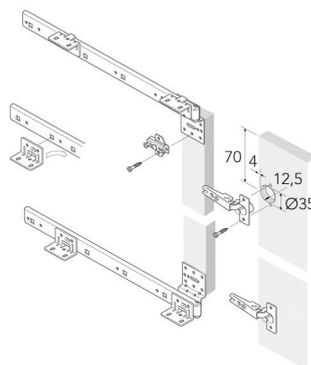
- pour une porte avec hauteur de 915 jusqu'à 1422 mm, il vous faut 2 barres
- pour une porte avec hauteur de 1423 jusqu'à 2000 mm, il vous faut 3 barres
- pour une porte avec hauteur de 2001 jusqu'à 2300 mm, il vous faut 4 barres

Quelle type de charnière faut-il utiliser?

- charnière avec boîtier de 35 mm pour une porte rentrante jusqu'à 20 mm : type C2ABA99 (n° de com. 029187) + embase 3 mm
- charnière avec boîtier de 40 mm pour une porte rentrante jusqu'à 32 mm: type CFA7G99 (n° de com. 029321) + embase 3 mm
- charnière avec boîtier de 40 mm pour une porte en applique jusqu'à 19 mm: type CFA7A99 (n° de com. 028725) + embase 0 mm

- par kit: 1 kit = 2 barres

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
031805	noir	-	10 kits

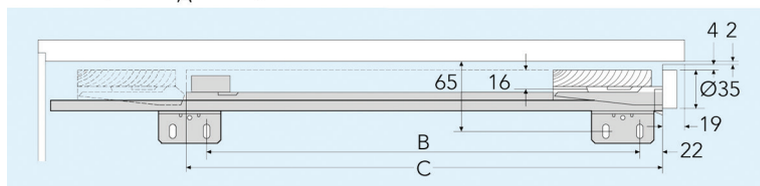
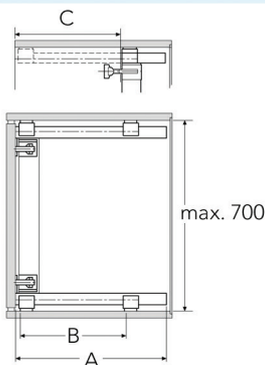


Glissière Accuride pour porte escamotable type 1319

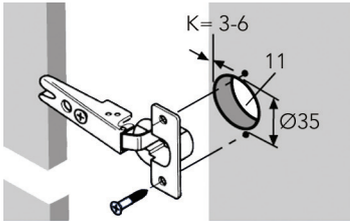
- charge: 25 kg
- hauteur de la porte max.: 1800 mm
- pour portes avec épaisseur 16 jusqu'à 20 mm
- montage vertical uniquement

- set se compose de 2 glissières et 4 plaquettes de montage (charnières et embases ne sont pas incluses)
- utilisation verticale

- par paire



N° de com.	Finition	Longueur	B	C	Emballage
030894	zingué	350 mm	186 mm	244 mm	10 pr
030895	zingué	400 mm	236 mm	294 mm	10 pr
030896	zingué	450 mm	286 mm	344 mm	10 pr
030897	zingué	500 mm	336 mm	394 mm	10 pr
030898	zingué	550 mm	386 mm	444 mm	10 pr
030899	zingué	600 mm	436 mm	494 mm	10 pr

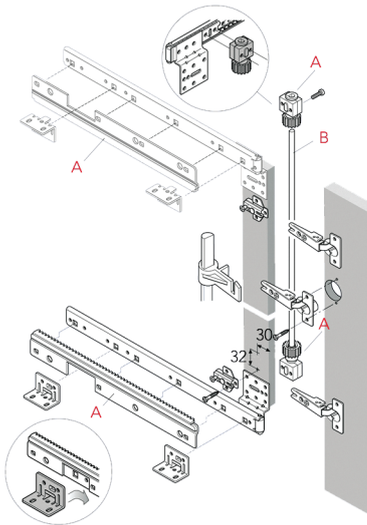


Charnière type C2A7A99 pour glissière pour porte escamotable type 1319

- K=3, embase avec hauteur: 0 mm
- K=6, embase avec hauteur: 3 mm

- par pièce

N° de com.	Finition	Angle	Fixation	Ressort	K	Type	Emballage
029187	nickelé	94°	vis	avec	3 jusqu'à 8 mm	C2ABA99	300



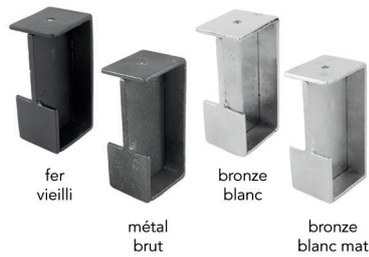
Système de contrôle synchronisé type 1316

- est utilisé conjointement avec des glissières 1319 et améliore leur fonctionnement quand de lourdes portes sont utilisées.
- kit se compose de 2 crémaillères métalloplastiques blanches, 2 pignons plastiques avec vis de montage, 2 paliers de barre de liaison et vis (M4 x 25 mm)
- hauteur de porte: 900-1800 mm

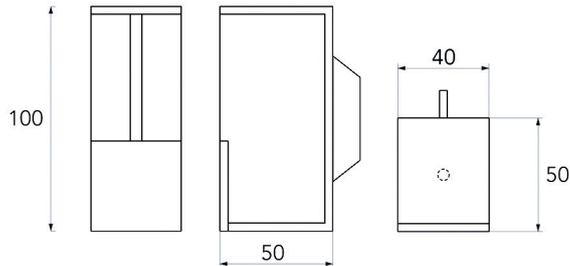
N° de com.	Finition	Description	Longueur	Emballage
033463	zingué	Système de contrôle synchronisé	350 mm	10
030900	zingué	système de contrôle synchronisé	400 mm	10
030901	zingué	système de contrôle synchronisé	450 mm	10
030902	zingué	système de contrôle synchronisé	500 mm	10
030903	zingué	système de contrôle synchronisé	550 mm	10
030904	zingué	système de contrôle synchronisé	600 mm	10
030905	zingué	barre	2000 mm	10

ACCESSOIRES POUR PORTES COULISSANTES

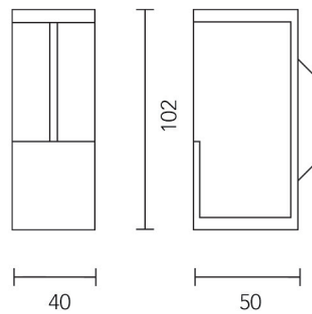
ACCESSOIRES POUR PORTES COULISSANTES



Poignée pour portes coulissantes type PRSD
- seulement pour portes coulissantes
avec une épaisseur de 40 mm



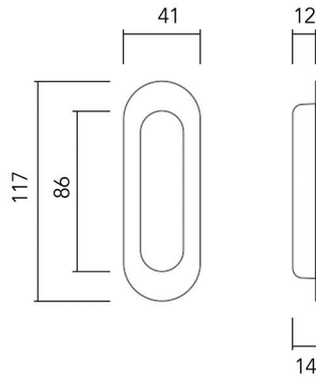
N° de com.	Finition	Largeur	Profondeur	Hauteur	Emballage
059942	métal brut	40 mm	50 mm	100 mm	4
059406	fer vieilli	40 mm	50 mm	100 mm	4
059403	bronze blanc	40 mm	50 mm	100 mm	4
059943	bronze blanc mat	40 mm	50 mm	100 mm	4



Poignée pour porte coulissante Carré massif
- matière première: inox AISI 304

- par pièce

N° de com.	Finition	Largeur	Profondeur	Hauteur	Emballage
016080	inox	40 mm	50 mm	102 mm	1
016081	noir mat	40 mm	50 mm	102 mm	1

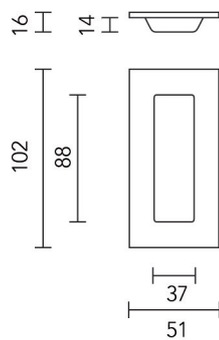


Poignée pour porte coulissante Oval aveugle

- matière première: inox AISI 304

- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
016082	inox	-	1
016083	noir mat	-	1

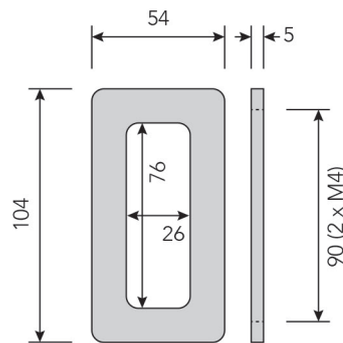


Poignée pour porte coulissante Oval carré

- matière première: inox AISI 304

- par pièce

N° de com.	Finition	-	Emballage
016084	inox	-	1
016085	noir mat	-	1



Poignée pour portes coulissantes type 8899

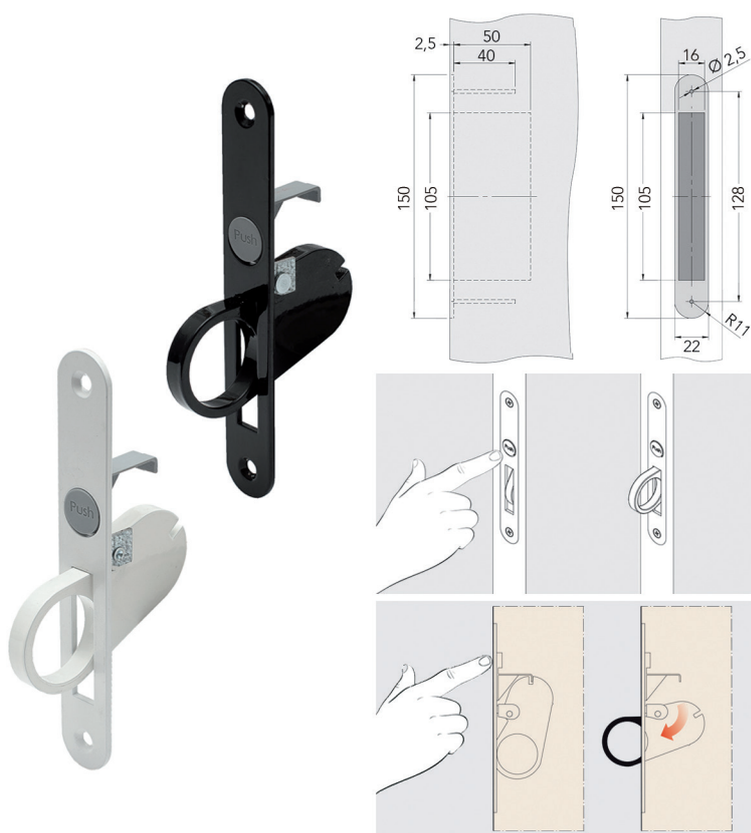
- avec une épaisseur réduite de seulement 5 mm

- à visser (2 x M4) ou à coller

(livré avec 2 bandes adhésives)

- entraxe: 90 mm

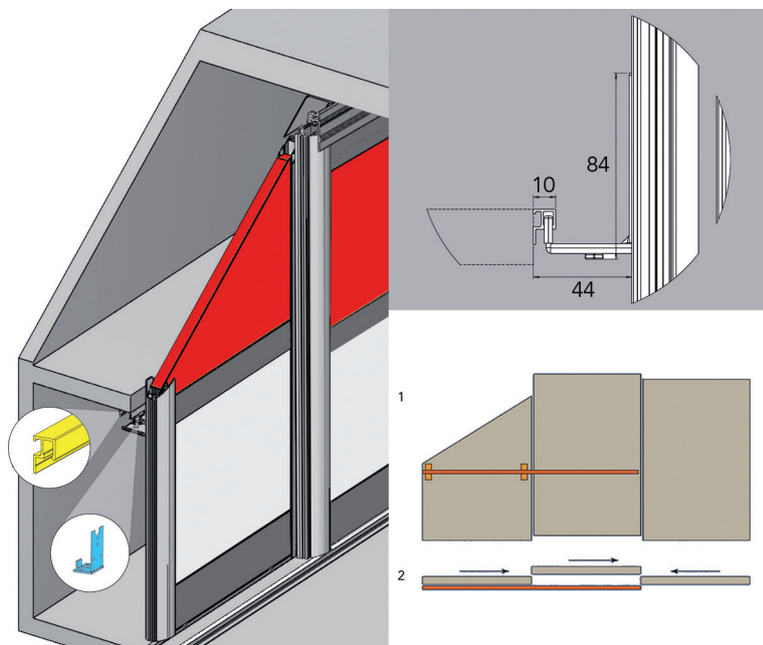
N° de com.	Finition	-	Emballage
014017	aluminium	-	1
014018	blanc	-	1
014019	noir mat	-	1



Poignée push pour porte coulissante

- poignée à encastrer: en appuyant sur le bouton, la poignée est éjectée

N° de com.	Finition	-	Emballage
014021	blanc (métal)	-	1
014022	noir (métal)	-	1



Kit pour portes coulissantes sous pente

- permet d'adapter tous les systèmes coulissants avec portes portantes, excepté les systèmes avec portes dans le même plan.
- Le système se compose d'un rail alu en U de 200 cm et de 2 glissières.
- Le profil alu (longueur = 2 x la largeur de la porte) est posé sur une tablette fixe de l'armoire, le plus haut possible que permet la partie non biseaute de la porte (voir 1).
- Les glissières seront montés à la même hauteur. Attention: le système ne fonctionne que sur une porte coulissante intérieure (voir 2).
- Les glissières de ce système remplaceront les galets supérieurs du système coulissant original.

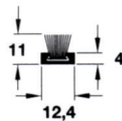
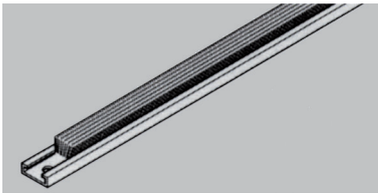
N° de com.	Finition	-	Emballage
013654	aluminium	-	kit



Inclifix

- pour le montage d'un profil 1200 sur une paroi inclinée

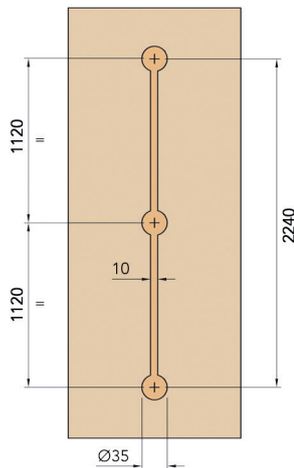
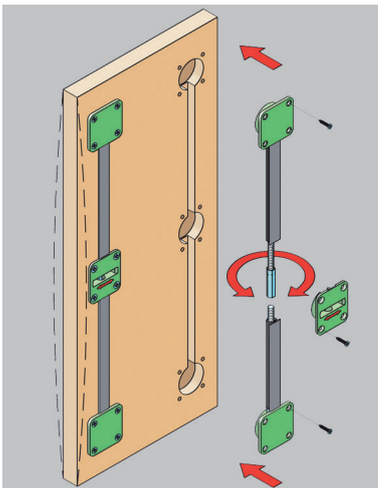
N° de com.	Finition	-	Emballage
031576	blanc	-	1



Profil brosse anti-poussière

- profil en aluminium
- brosse gris

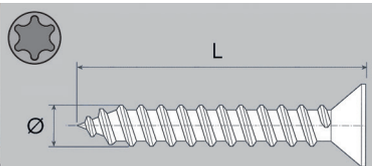
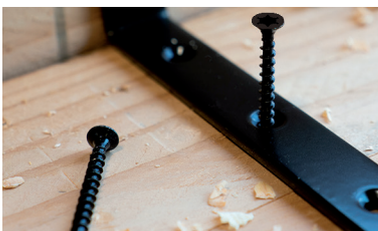
N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
046283	aluminium	2500 mm	1



Redresseur de porte type 0015-20

- kit complet
- le kit contient:
 - 2 profils en aluminium
 - 1 tige filetée gauche + 1 droite, les deux avec cache
 - écrou de réglage
 - cache pour écrou de réglage

N° de com.	-	Finition	Emballage
030526	-	profil aluminium/ferrure noir	1 kit
030534	-	Profil noir/ferrure noir	1 kit

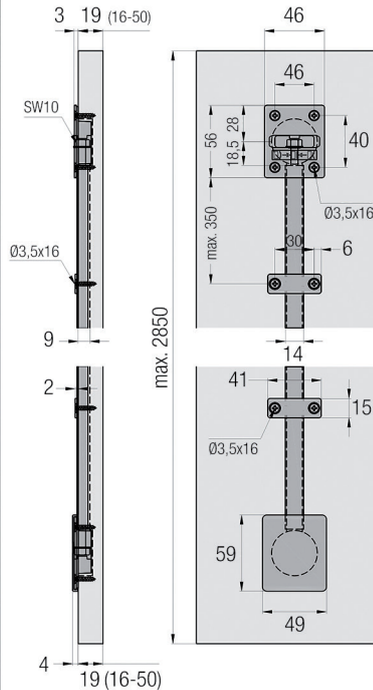
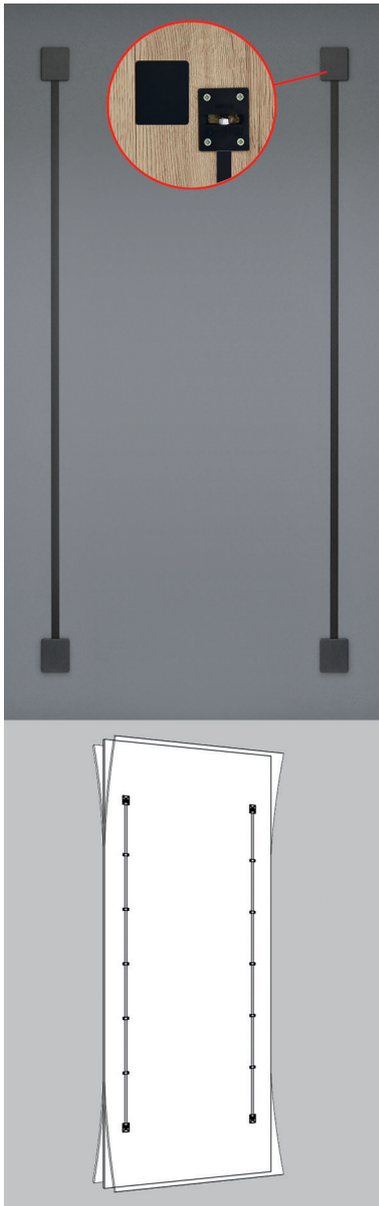


Vis avec tête Torx pour redresseur de porte

- convient pour redresseur de porte avec n° de com. 030534

- par pièce

N° de com.	Finition	Diamètre	Longueur	Tête	Emballage
056208	noir	3,5 mm	16 mm	T20	200

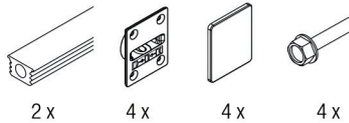


Kit 2 redresseurs de porte

- par kit:
- le kit contient: 2 profils, 4 fixations,
- 4 caches et 4 vis de réglage
- aluminium anodisé, noir (peut être collé)

- kit de pinces à commander optionel
- (1 kit = 10 pinces en plastique, noir)

De set bevat:



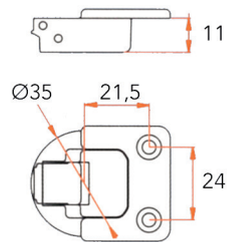
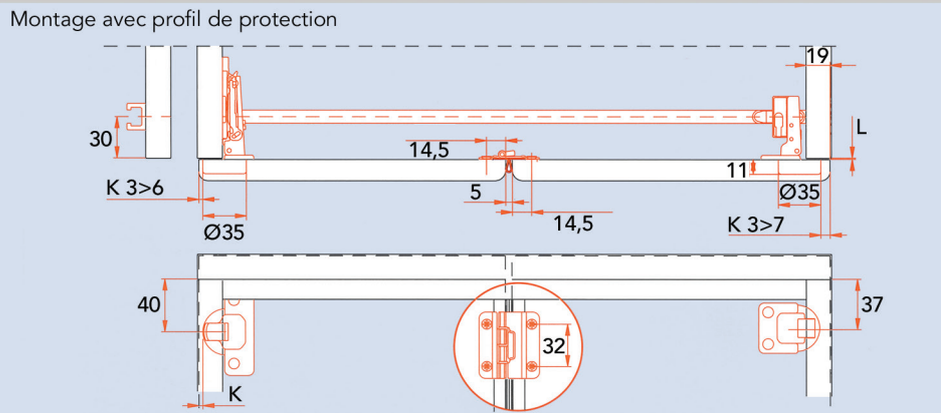
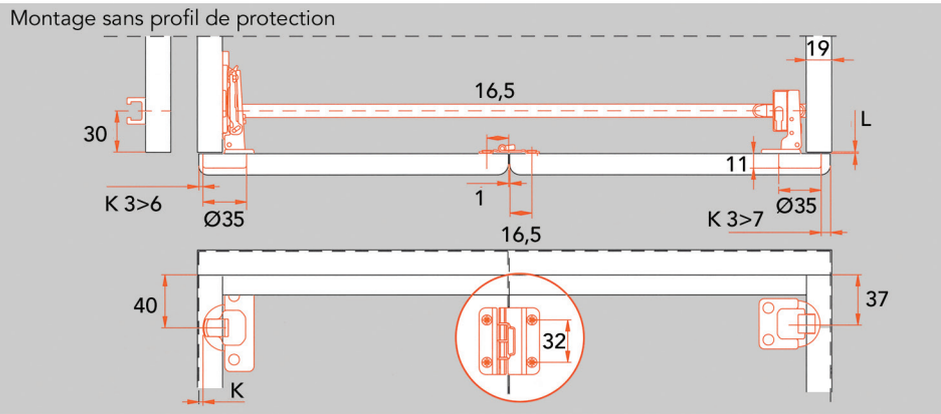
Set klemmen (optioneel):



N° de com.	Emballage	Description	Hauteur porte (min.max.)	Emballage
047081	noir	2 redresseurs de porte	2240-2850 mm	1 kit
047080	noir	kit pinces	-	1 kit

FERRURES POUR PORTES PLIANTES

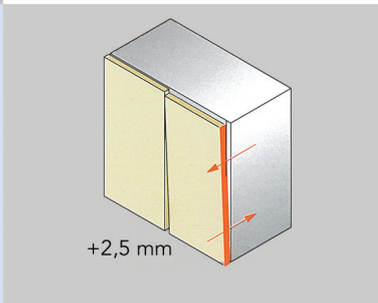
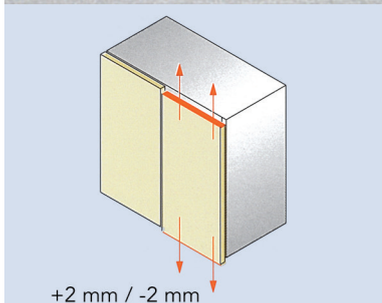
FERRURES POUR PORTES PLIANTES SALICE



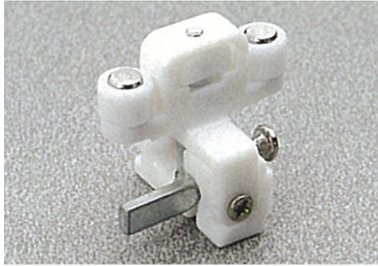
Ferrures pour portes pliantes Salice

- charnière type F1C169

- par pièce



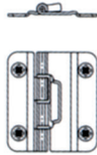
N° de com.	Finition	-	Emballage
030208	nickelé	-	300



Embase avec coulisseau Salice type F1PXAY
- par pièce

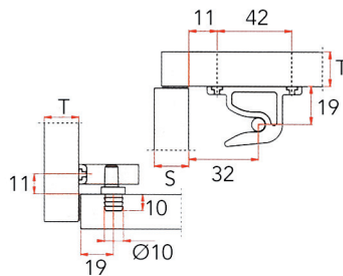
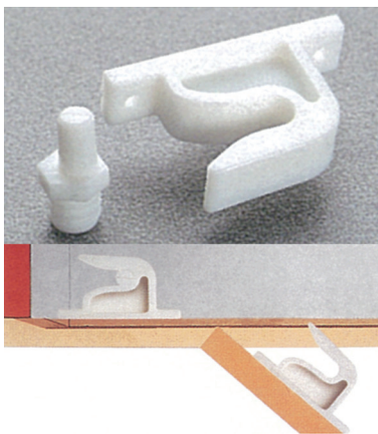


N° de com.	Finition		Emballage
030209	transparent	-	300



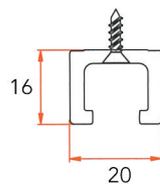
Charnière Salice type F1C0E9
- par pièce

N° de com.	Finition	Fixation	Emballage
030439	nickelé	à visser	600



Arrêt Salice type F1RFAY
- par pièce

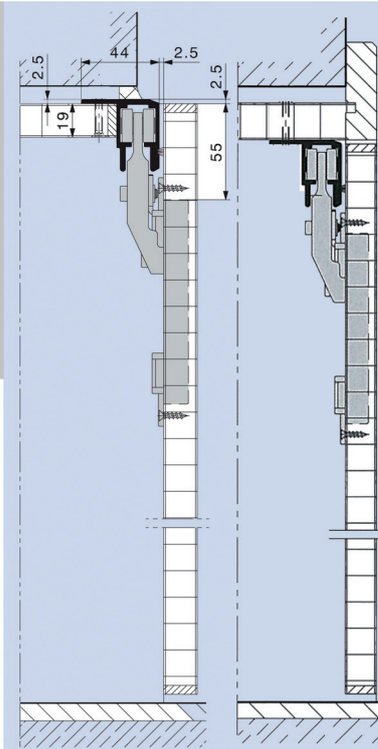
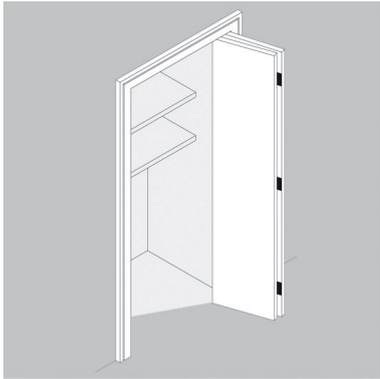
N° de com.	Finition		Emballage
031496	blanc	-	300



Rail supérieur Salice type F1GFAG
- à visser
- par pièce

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
031587	gris	1180 mm	75
030446	blanc	1180 mm	75

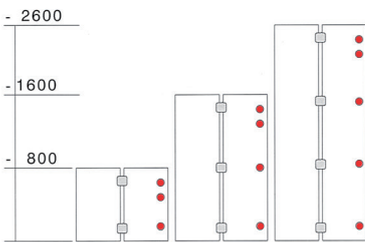
FERRURES POUR PORTES PLIANTES HAWA



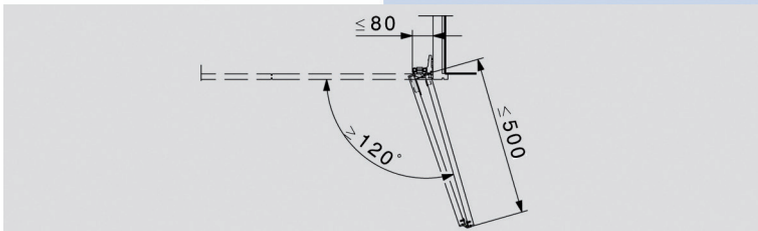
Glissière Hawa pour portes pliantes type Multifold 30/W

- pour portes pliantes en bois de max. 30 kg
- kit complet, incl. profil* et charnières central
- charnières pour la fixation au corpus ne sont pas inclus (voir partie charnières)
- * profil: 1100 mm, autres longueurs seulement sur commande

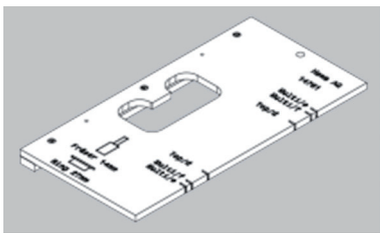
Nombre de charnières* nécessaire pour le montage au corpus avec hauteur de la porte:



*charnières ne sont pas inclus.



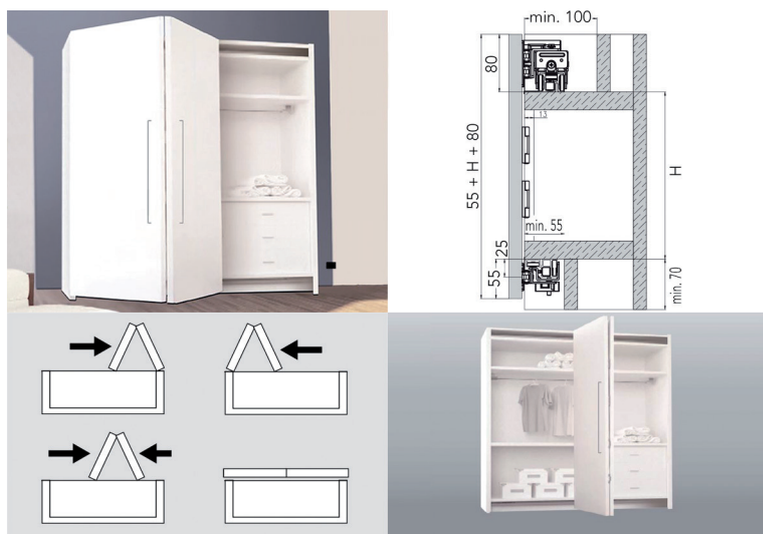
N° de com.	Finition	Description	Pour porte avec épaisseur	Poids max. par porte	Longueur du profil	Emballage
034026	-	garniture pour 2 portes	19-25 mm	30 kg/porte	1100 mm	1 kit



Gabarit pour Multifold 30/W

N° de com.	Finition			Emballage
047015	-	-	-	1

FERRURES POUR PORTES PLIANTES AXIS FREE

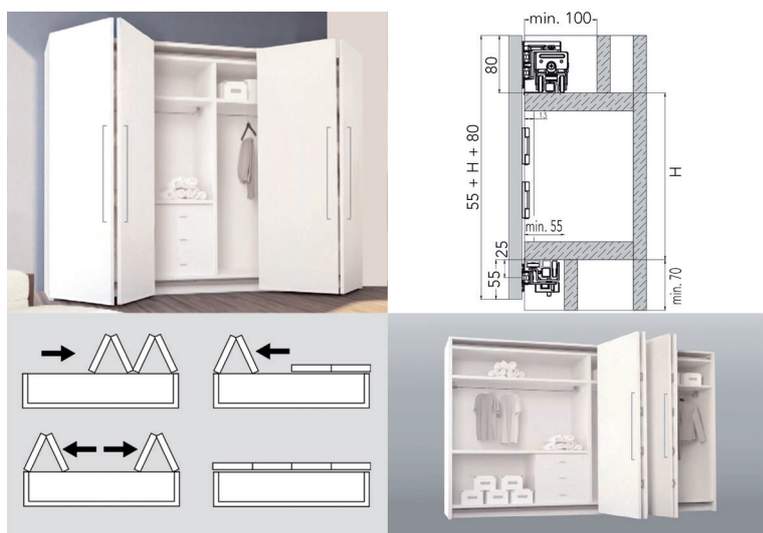


Ferrure pour 1 porte pliante Axis Free (2 vantaux)

- ferrure pour portes pliantes avec système soft close
- mesures:
 - largeur totale de la porte: 600-1200 mm (2 vantaux) (largeur 1 vantail: 300-600 mm)
 - hauteur de la porte max.: 2500 mm
 - poids de la porte max. (= 2 vantaux): 40 kg
 - épaisseur de la porte: 16-19 mm
 - épaisseur côtés de l'armoire: 18-19 mm



N° de com.	Finition	Description	Emballage
034730	-	ferrure pour 1 porte	kit



Ferrure pour 2 portes pliantes Axis Free (4 vantaux)

- ferrure pour portes pliantes avec système soft close
- mesures **par porte**:
 - largeur totale de la porte: 600-1200 mm (2 vantaux) (largeur 1 vantail: 300-600 mm)
 - hauteur de la porte max.: 2500 mm
 - poids de la porte max. (= 2 vantaux): 40 kg
 - épaisseur de la porte: 16-19 mm
 - épaisseur côtés de l'armoire: 18-19 mm



N° de com.	Finition	Description	Emballage
034731	-	ferrure pour 2 portes	kit



Profil supérieur et inférieur Axis Free

- kit de profils pour ferrure pour portes pliantes Axis Free

N° de com.	Finition	Longueur	Emballage
034732	aluminium	1200 mm	kit
034733	aluminium	2400 mm	kit

Notes



Van Opstal & C° s.a.
Boomsesteenweg 34, B- 2630 Aartselaar
T +32 (0)3- 887.40.48 • F +32 (0)3- 887.76.06 • E info@vanopstal.be
www.vanopstal.be

Sous réserve de modifications techniques.
Sauf erreurs et omissions.

Votre revendeur: