



# LIEUX DE VENTE

## MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

SOFADI Look 100	➤18/2
SOFADI habillage	➤18/6
SOFADI Aluminium	➤18/8
SOFADI Classic 200	➤18/15
SOFADI Classic 300	➤18/16
Elite	➤18/17
MODO	➤18/20
Shoptec	➤18/22
MOVIS	➤18/27

## SYSTÈMES D'INSERTS

Elite	➤18/31
SODADI ELLIPSYS	➤18/38
CUIVRINOX Ambre	➤18/40

## PANNEAUX RAINURÉS

Profils Elite	➤18/42
Accessoires Elite	➤18/43
INFINITY	➤18/51

## TUBES

CUIVRINOX	➤18/53
Elite	➤18/58
Classic	➤18/60
Echelles CUIVRINOX	➤18/64
Spécifique bar restaurant	➤18/66

## TABAC, PRESSE

Tabac, presse	➤18/68
---------------	--------

## OPTIQUE

Supports lunettes	➤18/71
Colonnes TOP VISION	➤18/74
Accessoires	➤18/78

## PHARMACIE

Colonnes pharmacie LM	➤18/79
ADL	➤18/85

## SIGNALÉTIQUES

Système câble Albion	➤18/87
Portes-étiquettes	➤18/95
Plaques et supports	➤18/96
Cimaises	➤18/97

## ACCESSOIRES

Tiroirs caisse	➤18/99
Bandes-crantées	➤18/99

## VITRINES

Vitrines	➤18/100
----------	---------



## SOFADI Look 100



La gamme Look 100 de SOFADI est un système d'habillage mural et autoportant en acier.

- Montants rectangulaires 50 x 30 mm avec perforations SOFADI au pas de 37 mm
- Disponible en blanc (RAL9003 mat) et gris.
- Accessoires pour barre de charge 30 x 15 mm en chromé.



### Structure

#### ➤ Montant rectangulaire double face 50 x 30 mm



Double perforation, entr'axe 37 mm.  
Habillage mural, Look 100.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 2179

Présentation

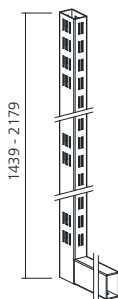
laqué blanc

laqué gris

**D3D** Référence  
MON75212BL  
MON75212GR



#### ➤ Montant rayonnage simple face 50 x 30 mm



Double perforation, entr'axe 37 mm.  
Habillage central, Look 100.  
Dimensions du piètement (mm) : 400.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 2179

Présentation

laqué blanc

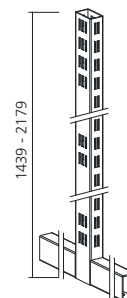
laqué gris

**D3E** Référence  
MON76212BL  
MON76212GR



A utiliser avec 1 vérin  
VER4021 + 1 vérin  
VER64.

#### ➤ Montant de gondole double face 50 x 30 mm



Double perforation, entr'axe 37 mm.  
Habillage central, Look 100.  
Dimensions du piètement (mm) : 850.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 1439

Présentation

laqué blanc

laqué gris

**D3H** Référence  
MON77142BL  
MON77142GR

Longueur (mm) : 2179

Présentation

laqué blanc

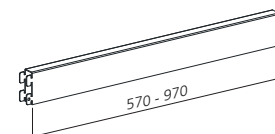
laqué gris

MON77212BL  
MON77212GR



A utiliser avec 2 vérins  
VER64.

#### ➤ Entretoise montant 50 x 30 mm



Emboîtable dans les perforations latérales des montants 50 x 30 mm.  
En forme de U permettant d'emboîter un panneau de maxi 21 mm.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 570

Présentation

laqué blanc

laqué gris

**D3I** Référence  
ENT78570BL  
ENT78570GR

Longueur (mm) : 970

Présentation

laqué blanc

laqué gris

ENT78970BL  
ENT78970GR

## ➤ Attaches étrier pour entretoise



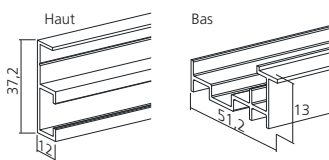
A l'unité.  
A utiliser entre montants pour entretoise sur mesure.  
Dimensions (mm) : 70 x 21.  
Matériau : acier

### Présentation

blanc  
gris

**WY4** Référence  
ATT78070BL  
ATT78070GR

## ➤ Profil d'habillage mural



Pour fixation des montants 50 x 30 mm.  
Matériau : aluminium brut

Longueur (mm) : 3000

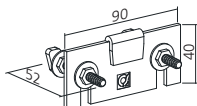
Sens  
bas  
haut

**D3J** Référence  
PRO30803  
PRO30813



*Idéal pour l'habillage de locaux commerciaux aux murs irréguliers.*

## ➤ Fixation haute réglable pour profil



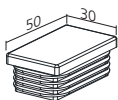
Permet le réglage des montants 50 x 30 sur profil haut.  
Réglage en hauteur, profondeur et largeur.

### Présentation

zingué

**D3K** Référence  
FIX4656

## ➤ Embout de finition



Pour montant 50 x 30 mm.  
Matériau : plastique

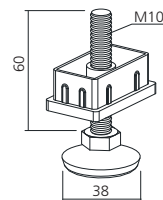
### Présentation

blanc  
noir

**D3M** Référence  
EMB4003BL  
EMB4003NO

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## ➤ Vérin avec embout



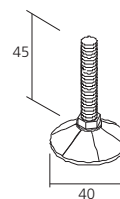
Pour montant 50 x 30 mm.  
Vérin M10 monté sur embout zamack.

### Présentation

noir

**D3L** Référence  
VER4021

## ➤ Vérin



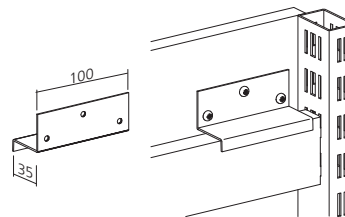
Vis M10, platine plastique noir.  
Matériau : acier

### Longueur de tige (mm)

45

**PL9** Référence  
VER64

## ➤ Platine en Z



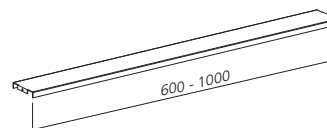
Pour accrocher un panneau sur une entretoise 50 x 30 mm.  
Matériau : acier

### Présentation

zingué

**AIM** Référence  
PLA78039ZI

## ➤ Profil d'habillage supérieur



Pour habillage supérieur autoportant.  
Habillage central, Look 100.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 600

### Présentation

laqué blanc  
laqué gris

**D3N** Référence  
PRO78060BL  
PRO78060GR

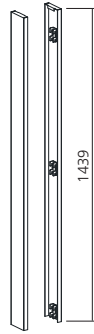
Longueur (mm) : 1000

### Présentation

laqué blanc  
laqué gris

**PRO78100BL**  
**PRO78100GR**

### ➤ Profil habillage latéral



Livré par paire.  
A fixer sur côtés des montants 50 x 30 mm.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 1439

Présentation

blanc

gris

**D3P** Référence  
**PRO78144BL**  
**PRO78144GR**

### ➤ Attache latérale pour joue



A l'unité.  
A fixer sur le côté des montants.  
Dimensions (mm) : 24 x 57.  
Matériau : acier

Présentation

blanc

gris

**WY5** Référence  
**ATT78024BL**  
**ATT78024GR**

### ➤ Support de joue



A l'unité.  
A fixer sur la joue et poser sur le piétement des montants.  
A utiliser conjointement avec ATT78024.  
Matériau : acier

Présentation

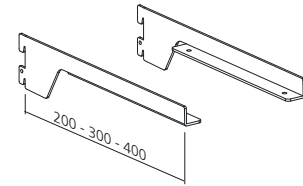
blanc

gris

**WY6** Référence  
**SUP78019BL**  
**SUP78019GR**

## Accessoires

### ➤ Support tablette



Livré par paire.  
A visser sous tablette.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 20.  
Matériau : acier

Présentation : laqué blanc

Longueur (mm)

200

300

400

**D3R** Référence  
**SUP830120BL**  
**SUP830130BL**  
**SUP830140BL**

Présentation : laqué gris

Longueur (mm)

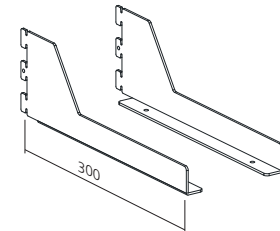
200

300

400

**SUP830120GR**  
**SUP830130GR**  
**SUP830140GR**

### ➤ Support tablette réversible



Livré par paire.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 300

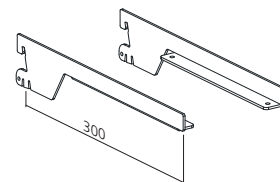
Présentation

laqué blanc

laqué gris

**D3T** Référence  
**SUP830430BL**  
**SUP830430GR**

### ➤ Support tablette 2 positions



Livré par paire.  
A visser sous tablette.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 20.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 300

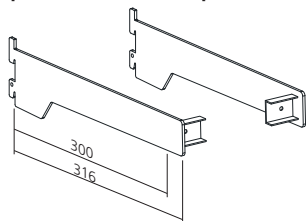
Présentation

laqué blanc

laqué gris

**D3U** Référence  
**SUP830330BL**  
**SUP830330GR**

## ➤ Support barre de penderie



Livré par paire.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 30.  
Entr'axe penderie (mm) : 300.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 316

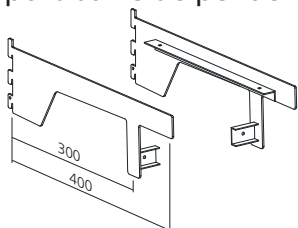
Présentation

laqué blanc

laqué gris

D3V Référence  
SUP840330BL  
SUP840330GR

## ➤ Support barre de penderie + tablette



Livré par paire.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 60.  
Entr'axe penderie (mm) : 300.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 400

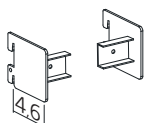
Présentation

laqué blanc

laqué gris

D3W Référence  
SUP850130BL  
SUP850130GR

## ➤ Support barre de charge



Livré par paire.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Pour barre 30 x 15 mm.  
Matériau : acier

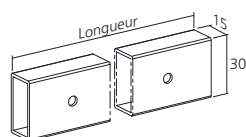
Présentation

laqué blanc

laqué gris

D3X Référence  
SUP840119BL  
SUP840119GR

## ➤ Barre de penderie 30 x 15 mm



Avec perçage de fixation.  
Accessoire SOFADI Look 100.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Longueur (mm)

590

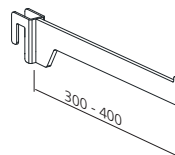
597

990

997

D3Y Référence  
BAR800590CH  
BAR800597CH  
BAR800990CH  
BAR800997CH

## ➤ Broche droite



Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 10.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

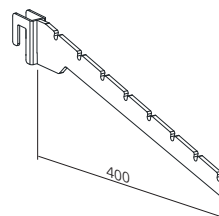
Longueur (mm)

300

400

D3Z Référence  
BRO810130CH  
BRO810140CH

## ➤ Broche inclinée crantée



Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 10.  
Matériau : acier

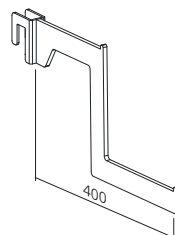
Présentation : chromé

Longueur (mm)

400

D43 Référence  
BRO810340CH

## ➤ Broche 2 niveaux



Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Accessoires SOFADI Look 100.  
Charge maxi (kg) : 10.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Longueur (mm)

400

D44 Référence  
BRO810440CH



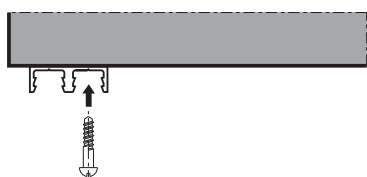
## SOFADI Habillage mural

La gamme de profils pour habillage mural de SOFADI permet la mise en oeuvre d'habillage bois d'épaisseur 8, 16 et 19 mm dans les domaines de l'agencement d'espaces tertiaires ou commerciaux.

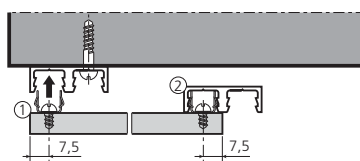
Ces profils offrent de multiples possibilités de rendus : joints creux, joints vifs, liserés aluminium...



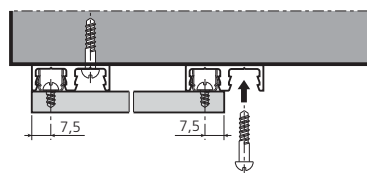
### METHODE DE POSE A L'AVANCEMENT



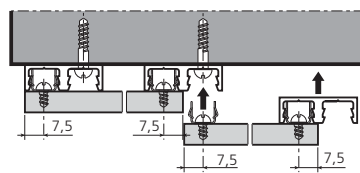
a) Fixer le premier profil en prenant soin à son aplomb.



b) Fixateurs 1 et 2 déjà vissés sur le panneau, clipser le second profil à visser sur le fixateur 2.

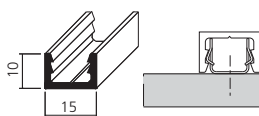


c) Clipser l'ensemble ainsi constitué dans le premier profil fixé au mur, le panneau servant de gabarit, fixer le second profil.



d) Répéter les étapes b et c pour la mise en place des panneaux suivants.

### ➤ Profil simple



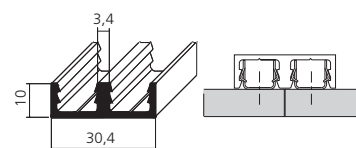
Pour habillage mural, percé entr'axe 100 mm.  
Pour toutes épaisseurs de panneaux.  
Permet de réaliser les angles et les départs.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Présentation : brut  
Longueur (mm)  
3000

YZA Référence  
CROS30B

### ➤ Profil double



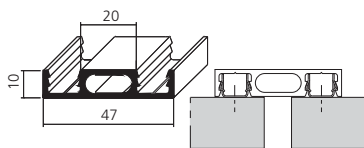
Pour habillage mural, percé entr'axe 100 mm.  
Pour toutes épaisseurs de panneaux.  
Permet de réaliser des joints étroits ou vifs.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Présentation : brut  
Longueur (mm)  
3000

YV7 Référence  
CROD30B

## ➤ Profil double



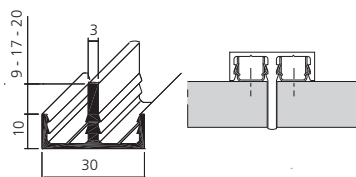
Pour habillage mural percé, percé entr'axe 100 mm.  
Pour toutes épaisseurs de panneaux.  
Permet de réaliser des joints creux de 0 à 20 mm.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
3000

YV1 Référence  
CROR30AL

## ➤ Profil liseré double



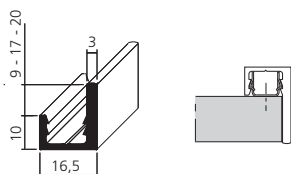
Pour habillage mural, percé entr'axe 100 mm. Permet de réaliser un liseré de 3 mm. Longueur (mm) : 3000.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Présentation : anodisé argent  
Épaisseur de panneau (mm)  
8  
16  
19

YZD Référence  
CRP830AL  
CRP1630AL  
CRP1930AL

## ➤ Profil liseré simple



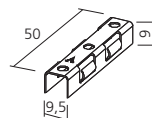
Pour habillage mural, percé entr'axe 100 mm.  
Profil de départ.  
Longueur (mm) : 3000.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Présentation : anodisé argent  
Épaisseur de panneau (mm)  
8  
16  
19

YZY Référence  
CRP7830AL  
CRP71630AL  
CRP71930AL

## ➤ Fixateur métallique

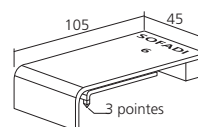


A visser tous les 500 mm.  
Pour fixation des panneaux sur les crémailières ou profils d'habillage mural.  
Matériau : inox

Présentation : zingué  
Effort à l'extraction (kg)

Y4U Référence  
FCR12MDA  
FCR12MDB  
FCR12MDC

## ➤ Gabarit de pointage



Pour fixateurs métalliques.  
Permet de marquer d'un coup de maillet l'axe des vis des fixateurs.  
Matériau : acier

Pointage du bord à (mm)

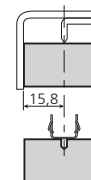
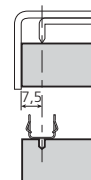
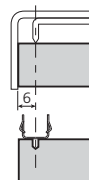
Y4Z Référence  
GABFCRM1  
GABFCRM2  
GABFCRM3

6  
7,5  
15,8

Pointage avec le GABFCRM1

Pointage avec le GABFCRM2

Pointage avec le GABFCRM3





## SOFADI Aluminium



Le concept de crémaillères aluminium SOFADI se distingue par sa discrétion et son design très abouti, associant bois, verre et aluminium.

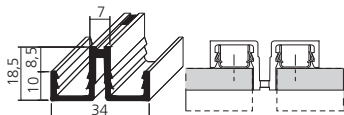
Les crémaillères s'intègrent partout, privilégiant l'esthétique des tablettes et des supports.

La perforation au pas de 37 mm apporte une grande modularité et permet la cohabitation les gammes de supports SOFADI.



### Crémaillères

#### ➤ Crémaillère simple perforation



Pour habillage mural, percée entr'axe 111 mm.  
Accepte toutes les consoles de la gamme SOFADI au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Longueur (mm) : 2975

Présentation

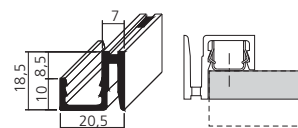
anodisé argent

brut

anodisé noir

YRK	Référence
	CR12130AL
	CR12130B
	CR12130NO

#### ➤ Crémaillère d'extrémité simple perforation



Pour habillage mural, percée entr'axe 111 mm.  
Accepte toutes les consoles de la gamme SOFADI au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Longueur (mm) : 2975

Présentation

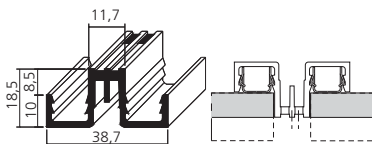
anodisé argent

brut

anodisé noir

YRN	Référence
	CR12730AL
	CR12730B
	CR12730NO

#### ➤ Crémaillère double perforation



Pour habillage mural, percée entr'axe 111 mm.  
Accepte toutes les consoles de la gamme SOFADI au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

➔ A utiliser avec les fixateurs FCR.

Longueur (mm) : 2975

Présentation

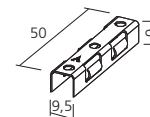
anodisé argent

brut

anodisé noir

YRH	Référence
	CR121130AL
	CR121130B
	CR121130NO

#### ➤ Fixateur métallique



A visser tous les 500 mm.  
Pour fixation des panneaux sur les crémaillères ou profils d'habillage mural.  
Matériau : inox

Présentation : zingué

Effort à l'extraction (kg)

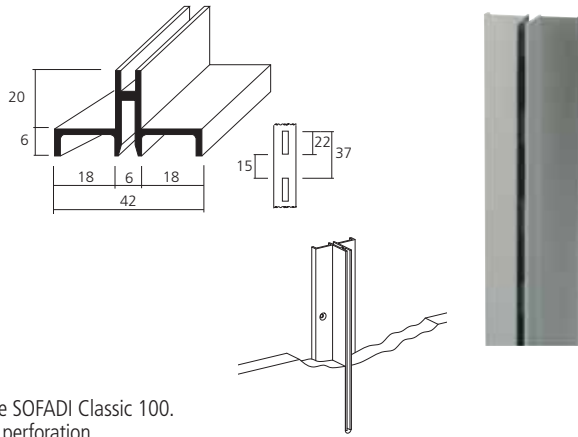
12

24

48

Y4U	Référence
	FCR12MDA
	FCR12MDB
	FCR12MDC

## ➤ Crémaillère à encastrer par l'arrière



Gamme SOFADI Classic 100.  
Simple perforation.  
Pour consoles SOFADI au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent

Longueur (mm)	T6W	Référence
1532		M1915AL
2013		M1920AL
2531		M1925AL

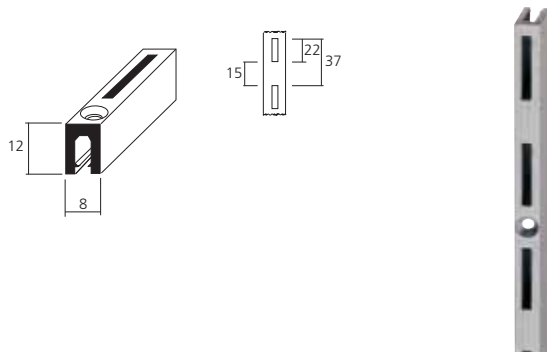
## ➤ Embout pour crémaillère M19



A fixer à l'arrière du panneau.

Présentation	AWK	Référence
gris		EMB19GR

## ➤ Crémaillère encastrable



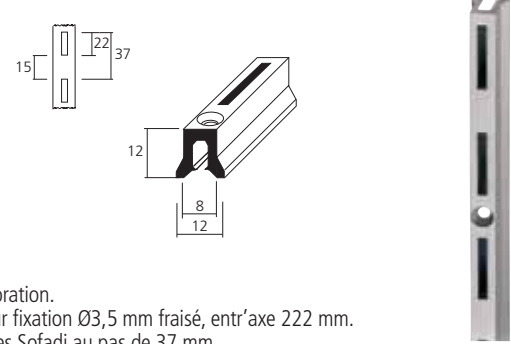
Simple perforation.  
Perçage pour fixation Ø3,5 mm fraisé, entr'axe 222 mm.  
A poser en applique ou dans une rainure.  
Pour consoles Sofadi au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent

Longueur (mm)	Y4H	Référence
2013		E20AL
2975		E30AL

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## ➤ Crémaillère polyvalente



Simple perforation.  
Perçage pour fixation Ø3,5 mm fraisé, entr'axe 222 mm.  
Pour consoles Sofadi au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

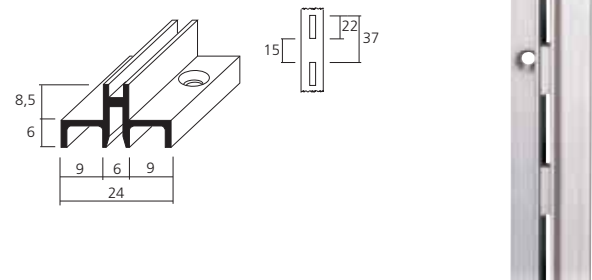
Présentation : anodisé argent

Longueur (mm)	Y6F	Référence
2013		MS20AL
3000		MS30AL
6120		MS60AL

Présentation : anodisé noir

Longueur (mm)		Référence
2013		MS20NO
2975		MS30NO

## ➤ Crémaillère polyvalente



En applique, pour panneaux d'épaisseur 8 mm.  
Perçage pour fixation Ø4,5 mm entr'axe 240,5 mm, alterné de part et d'autre de la crémaillère.  
Pour consoles Sofadi au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

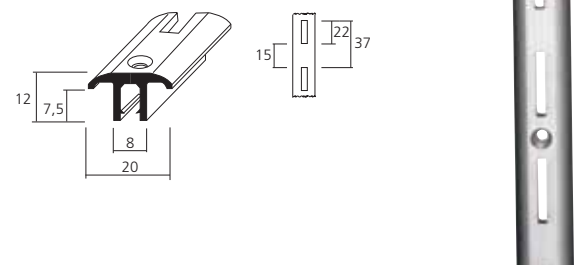
Présentation : anodisé argent

Longueur (mm)	Y6I	Référence
2531		M2500AL
2013		M2000AL

Présentation : anodisé noir

Longueur (mm)		Référence
2531		M2500ANNO

## ➤ Crémaillère à recouvrement



Simple perforation, à fixer dans une rainure ou entre 2 panneaux.  
Perçage pour fixation Ø3,5 mm fraisé, entr'axe 222 mm.  
Pour consoles Sofadi au pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

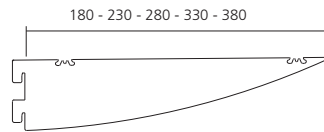
Présentation : anodisé argent

Longueur (mm)	DA9	Référence
2975		R30AL

### Accessoires Soft



#### ➤ Console simple SOFT CLASSIC



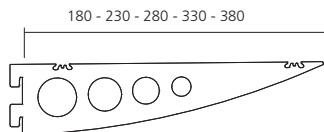
Pas de 37 mm.

YZE

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
180	<b>DM18CH</b>	
280	<b>DM28CH</b>	
330	<b>DM33CH</b>	<b>DM33ZIM</b>
380	<b>DM38CH</b>	<b>DM38ZIM</b>

Longueur (mm)	Présentation	
	anodisé argent	anodisé noir
180	<b>DM18AL</b>	<b>DM18NO</b>
230	<b>DM23AL</b>	<b>DM23NO</b>
280	<b>DM28AL</b>	
330	<b>DM33AL</b>	
380	<b>DM38AL</b>	

#### ➤ Console simple ajourée SOFT DESIGN



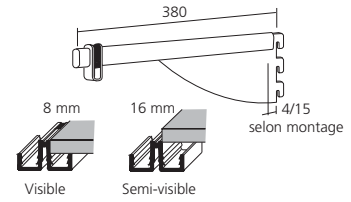
Pas de 37 mm.  
Matériau : acier

YZB

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
180	<b>DMA18CH</b>	<b>DMA18ZIM</b>
230	<b>DMA23CH</b>	<b>DMA23ZIM</b>
280	<b>DMA28CH</b>	
330	<b>DMA33CH</b>	<b>DMA33ZIM</b>
380	<b>DMA38CH</b>	<b>DMA38ZIM</b>

Longueur (mm)	Présentation	
	anodisé argent	anodisé noir
180	<b>DMA18AL</b>	<b>DMA18NO</b>
230	<b>DMA23AL</b>	<b>DMA23NO</b>
280	<b>DMA28AL</b>	<b>DMA28NO</b>
330	<b>DMA33AL</b>	<b>DMA33NO</b>
380	<b>DMA38AL</b>	

#### ➤ Console SOFT CLASSIC



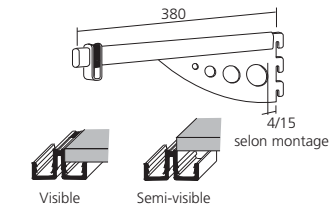
Pas de 37 mm.  
Pour tablette et barre de penderie 30 x 15, avec bague et support.  
Longueur (mm) : 380.  
Matériau : acier

YZN

Montage	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
visible	<b>DP38</b>	<b>DP38ZIM</b>
semi-visible	<b>DP39</b>	<b>DP39ZIM</b>

➔ Ne conviens pas pour les crémaillères type MS et E.

#### ➤ Console ajourée SOFT DESIGN



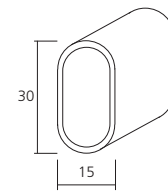
Pas de 37 mm.  
Pour tablette et barre de penderie 30 x 15, avec bague et support.  
Longueur (mm) : 380.  
Matériau : acier

YZT

Montage	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
visible	<b>DAP38</b>	<b>DAP38ZIM</b>
semi-visible	<b>DAP39</b>	<b>DAP39ZIM</b>

➔ Ne conviens pas pour les crémaillères type MS et E.

#### ➤ Barre de penderie

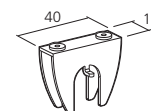


Section (mm) : 30 x 15.  
Épaisseur (mm) : 1,5.  
Matériau : acier

YIA

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
1000	<b>BPD1000CH</b>	<b>BPD1000ZIM</b>
1500	<b>BPD1500CH</b>	<b>BPD1500ZIM</b>

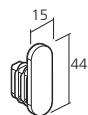
#### ➤ Cavalier double



Avec 2 ventouses pour console DP et DAP.  
Matériau : acier

Présentation	YLY	Référence
	chromé	
zingué microbillé		<b>CADZIM</b>

➤ Embout de finition



Avec arrêt, pour penderie 30 x 15.  
Matériau : plastique

Présentation  
noir

Y3A Référence  
EMB3015A

➤ Embout de finition

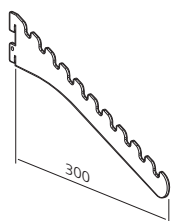


Sans arrêt, pour penderie 30 x 15.  
Matériau : plastique

Présentation  
chromé  
noir

YZ1 Référence  
EMB3015CH  
EMB3015NO

➤ Support perroquet 10 encoches



Pas de 37 mm.  
Matériau : acier

Présentation  
chromé

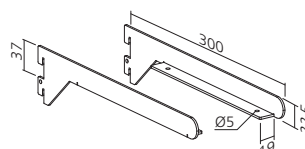
YRF Référence  
CRAPLCH

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## Accessoires Square



➤ Console SQUARE CBABY

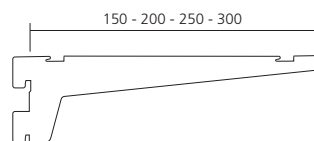


Pour les crémaillères Sofadi pas de 37 mm.  
Matériau : acier

Présentation : zingué microbillé  
Longueur (mm) : 300  
Sens  
droit  
gauche

YCR Référence  
CBABY30DZIM  
CBABY30GZIM

➤ Console simple SQUARE ST

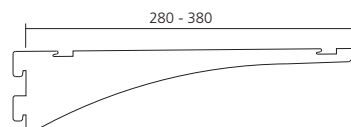


Pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
150  
200  
250  
300

PRM Référence  
ST15AL  
ST20AL  
ST25AL  
ST30AL

➤ Console simple SQUARE CMO

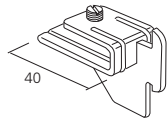


Pas de 37 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
280  
380

YLQ Référence  
CMO28AL  
CMO38AL

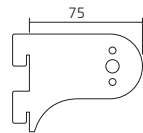
### ➤ Porte-tablette pince verre SQUARE PG



Pour tablette verre épaisseur 8 mm.  
Blocage de la tablette par vis plastique.  
Profondeur de tablette maximale (mm) : 200.  
Matériau : acier

Présentation chromé **Y66** Référence **PGCH**

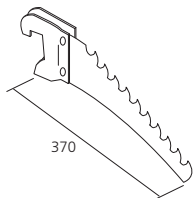
### ➤ Console barre de charge SQUARE



Pas de 37 mm.  
Pour barre de penderie 36 x 18 mm.  
Droite, gauche ou milieu, avec disque de finition pour les extrémités.  
Longueur (mm) : 75.  
Matériau : acier

Sens	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
droit	<b>CPCASPD</b>	<b>CPCASPDZIM</b>
gauche	<b>CPCASPG</b>	<b>CPCASPGZIM</b>
intermédiaire	<b>CPCASPM</b>	<b>CPCASPMZIM</b>

### ➤ Console perroquet

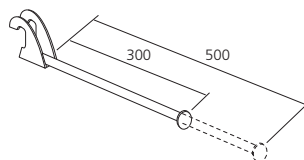


Démontable, avec 10 crochets pour barre de penderie 36 x 18.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 370

Présentation	Référence
chromé	<b>CRAPDPCH</b>
zingué microbillé	<b>CRAPDPZIM</b>

### ➤ Broche inférieure télescopique

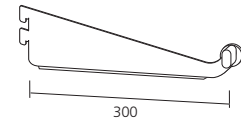


Démontable, Ø18 mm, pour barre de penderie 36 x 18, extensible de 300 à 500 mm.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 300

Présentation	Référence
chromé	<b>BDI30TCH</b>
zingué microbillé	<b>BDI30TZIM</b>

### ➤ Console de penderie SQUARE

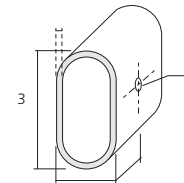


Convient uniquement pour les crémaillères de type CR.

Pas de 37 mm.  
Pour barre de penderie 36 x 18 mm.  
Droite, gauche ou milieu, avec disque de finition pour les extrémités.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : acier

Sens	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
droit	<b>CPED</b>	<b>CPEDZIM</b>
gauche	<b>CPEG</b>	<b>CPEGZIM</b>
intermédiaire	<b>CPM</b>	<b>CPMZIM</b>

### ➤ Barre de penderie



Section (mm) : 36 x 18.  
Matériau : acier

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	zingué microbillé
1500	<b>BP1500CH</b>	<b>BP1500ZIM</b>
2000		<b>BP2000ZIM</b>

### ➤ Embout de finition



Avec bec d'arrêt, pour barre de penderie 36 x 18.  
Matériau : plastique

Présentation	Référence
noir	<b>EBP</b>

### ➤ Embout de finition



Sans bec d'arrêt, pour barre de penderie 36 x 18.  
Matériau : plastique

Présentation	Référence
chromé	<b>EBPCH</b>
noir	<b>EBPNO</b>

Cavaliers et crochets

➤ Cavalier simple SOFT CLASSIC



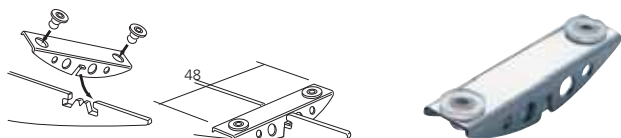
Livré avec 1 ventouse.  
Matériau : acier

YC5

Présentation

Sens	chromé	zingué
droit	A1DCH	A1DZI
gauche	A1GCH	A1GZI

➤ Cavalier double SOFT CLASSIC



Livré avec 2 ventouses.  
Matériau : acier

YC8

Référence

zingué	A2ZI
chromé	A2CH

➤ Cavalier simple



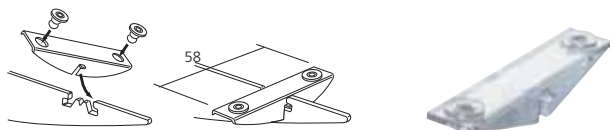
Livré avec 1 ventouse.  
Matériau : plastique

YC4

Référence

Présentation : transparent	
Sens	
droit	A1DP
gauche	A1GP

➤ Cavalier double



Livré avec 2 ventouses.  
Matériau : plastique

YC6

Référence

Présentation	transparent	A2P
--------------	-------------	-----

➤ Crochet de maintien



Permet de maintenir 2 panneaux de 8 mm en applique entre 2 crémaillères.  
Prévoir un crochet tous les 800 mm.  
Matériau : plastique

YFJ

Référence

Présentation	transparent	B3
--------------	-------------	----

MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

Accessoires Ellipsys



➤ Bras droit ELLIPSYS



Pour façing droit.  
Présentation : chromé/transparent.  
Matériau : acier/polycarbonate

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/09

Longueur (mm)	AWH	Référence
100		BRA16100CH
200		BRA16200CH
300		BRA16300CH

➤ Support tablette verre ELLIPSYS



Vendu par 2 supports.  
Présentation : chromé/transparent.  
Matériau : acier/polycarbonate

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/09

Pour épaisseur de verre (mm)	AWF	Référence
8		SUP16208CH

➤ Barre de penderie et support ELLIPSYS



Composé de 2 supports de barre et d'une barre 1150 mm.  
Présentation : chromé/transparent.  
Matériau : acier/polycarbonate

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/09

Dimensions (mm)	AWJ	Référence
263x1150		BAR161155CH

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## ➤ Penderie avec support tablette verre ELLIPSYS



Composé de 2 supports et 1 barre de 1150 mm.  
Dimensions (mm) 263x1200.  
Présentation : Chromé/transparent  
Matériau : acier/polycarbonate

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/38

Pour épaisseur de verre (mm)  
8

 **AWE** Référence  
**BAR16208CH**

## ➤ Bras perroquet ELLIPSYS



Pour façing incliné.  
9 points d'arrêts.  
Présentation : Chromé/transparent.  
Matériau : acier/polycarbonate

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/38

Longueur (mm)  
316

 **AWI** Référence  
**BRA16316CH**

## ➤ Support 2 niveaux ELLIPSYS



Pour façing droit.  
Présentation : chromé/transparent

➔ A utiliser avec crémaillère M19 page 18/38

Longueur (mm)  
300

 **AWG** Référence  
**SUP16302CH**



Retrouvez le programme d'inserts  
ELLIPSYS page 18/38

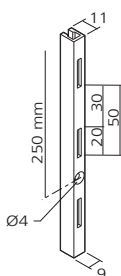
# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## SOFADI Classic 200

Un système simple au design intemporel et une crémaillère très fine font de cette gamme une offre économique pour les espaces beauté ou parapharmacie. Perforations au pas de 50 mm.



### ➤ Crémaillère standard



Pas de 50 mm.  
Simple perforation.  
Perçage pour fixation Ø4 mm, entr'axe 250 mm.  
Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 3000

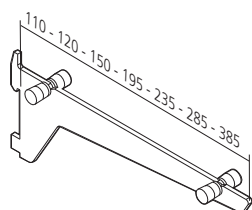
Présentation  
anodisé argent  
anodisé or

YRV Référence  
CRE24013AL  
CRE24013OR



Existe en 6000 mm,  
nous consulter.

### ➤ Support droit



Pas de 50 mm.  
Avec caoutchouc antidérapant.  
Matériau : aluminium

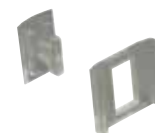
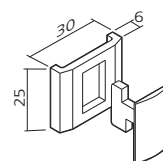
Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)

Longueur (mm)	DDQ Référence
110	SUP245010AL
120	SUP245012AL
150	SUP245015AL
195	SUP245020AL
235	SUP245025AL
285	SUP245030AL
385	SUP245040AL

Présentation : anodisé or  
Longueur (mm)

110	SUP245010OR
120	SUP245012OR
150	SUP245015OR
195	SUP245020OR
235	SUP245025OR
285	SUP245030OR
385	SUP245040OR

### ➤ Clip de maintien



Pour accrochage de panneaux 8 à 10 mm entre 2 crémaillères.  
Matériau : plastique

Présentation  
transparent

YLK Référence  
CLI2440TR



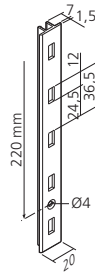
## SOFADI Classic 300

Ce concept de consoles moulées façon laiton existe depuis près d'un demi siècle.

Il est idéal pour les bars et les boulangeries. Perforations au pas de 36.5 mm



### ➤ Crémaillère double recouvrement



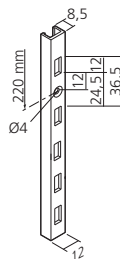
Pas de 36,5 mm.  
Perforation large.  
Perçage par fixation Ø4 mm, entr'axe 220 mm.  
Matériau : aluminium

➔ Existe en 6000 mm, nous consulter.

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
anodisé argent  
anodisé or

YR3 Référence  
CRE25443AL  
CRE25443OR

### ➤ Crémaillère standard



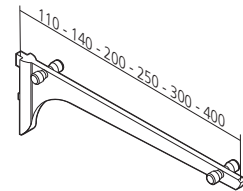
Pas de 36,5 mm.  
Perforation large, perçage par fixation Ø4 mm, entr'axe 220 mm.  
Matériau : aluminium

➔ Existe en 6000 mm, nous consulter.

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
anodisé argent  
anodisé or

YR4 Référence  
CRE25463AL  
CRE25463OR

### ➤ Support moulé



Pas de 36,5 mm.  
Avec caoutchouc anti-dérapant.  
Matériau : zamack

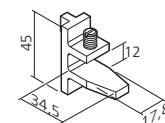
Présentation : chromé satiné  
Longueur (mm)

Longueur (mm)	PCJ	Référence
110		SUP264811CHS
140		SUP264814CHS
200		SUP264820CHS
250		SUP264825CHS
300		SUP264830CHS
400		SUP264840CHS

Présentation : or laqué  
Longueur (mm)

110		SUP264811IOL
140		SUP264814IOL
200		SUP264820IOL
250		SUP264825IOL
300		SUP264830IOL
400		SUP264840IOL

### ➤ Support tablette verre



Pour crémaillères pas de 36,5 mm.  
Serrage maxi 10 mm par vis nylon.  
Matériau : zamack

Présentation  
anodisé argent

PCK Référence  
SUP2550AL



Profondeur maxi de la  
tablette : 120 mm.

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## Elite

Les accessoires des gammes Elite sont réalisés en inox brossé pour le Concept 25 et en inox poli miroir pour le Concept 13.

Ces concepts existent aussi en version pour inserts et pour profils en aluminium.

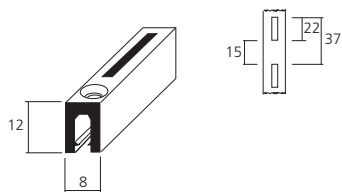
Les concepts Elite sont la solution idéale pour l'agencement des lieux de vente haut de gamme ou une esthétique contemporaine est recherchée.

élite



### Concept 25

#### ➤ Crémaillère encastrable



Simple perforation.  
Perçage pour fixation Ø3,5 mm fraisé, entr'axe 222 mm.  
A poser en applique ou dans une rainure.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent

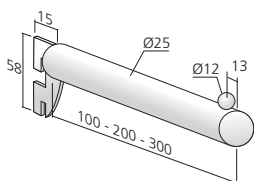
Longueur (mm)

2013

2975

Y4H Référence  
E20AL  
E30AL

#### ➤ Bras droit



Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec billes d'arrêt Ø12 mm.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

Longueur (mm)

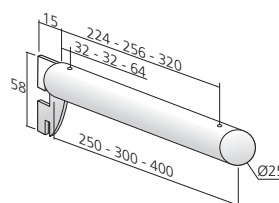
100

200

300

TCD Référence  
BRA24100IN  
BRA24200IN  
BRA24300IN

#### ➤ Support tablette verre et bois



Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablettes verre.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

Longueur (mm)

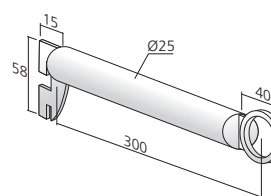
250

300

400

TCY Référence  
SUP24250IN  
SUP24300IN  
SUP24400IN

#### ➤ Support barre de penderie



Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Pour tube de penderie Ø25 mm.  
Avec vis de fixation.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

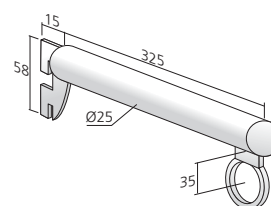
Présentation : inox brossé

Longueur (mm)

300

TCG Référence  
SUP24320IN

#### ➤ Support tablette et barre de penderie



Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Pour tube de penderie Ø25 mm.  
Avec vis de fixation.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablettes verre.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

Longueur (mm)

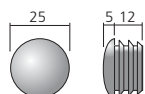
325

TX8 Référence  
SUP24325IN

LIEUX DE VENTE

LMC®

## ➤ Embout rond Ø25 mm

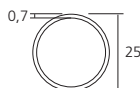


Matériau : plastique

Présentation  
noir

YZ8 Référence  
EMB25NO

## ➤ Tube rond Ø25 mm

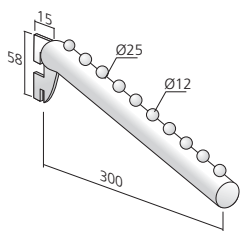


Épaisseur (mm) : 0,7.  
Matériau : inox

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
inox  
inox poli

T19 Référence  
TUB1125IN  
TUB1125INP

## ➤ Support bras perroquet

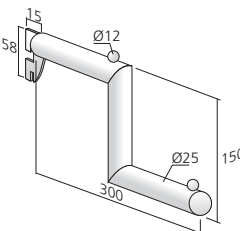


Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec 10 points d'accrochage.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

TF4 Référence  
SUP27300IN

## ➤ Support 2 niveaux



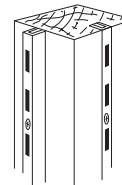
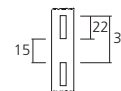
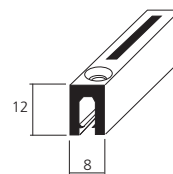
Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec 2 billes d'arrêt.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

TIU Référence  
SUP27320IN

## Concept 13

### ➤ Crémaillère encastrable

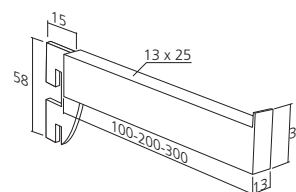
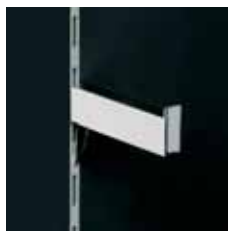


Simple perforation.  
Perçage pour fixation Ø3,5 mm fraisé, entr'axe 222 mm.  
A poser en applique ou dans une rainure.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
2013  
2975

Y4H Référence  
E20AL  
E30AL

### ➤ Bras droit

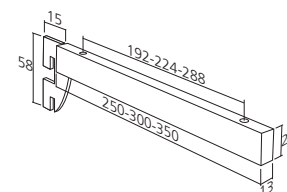


Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec arrêt.  
Section (mm) : 13 x 15.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
100  
200  
300

T61 Référence  
BRA9100INP  
BRA9200INP  
BRA9300INP

### ➤ Support tablette verre et bois

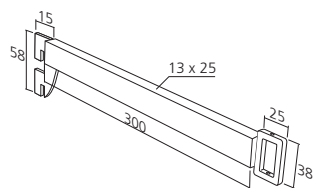


Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablettes verre.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
250  
300  
350

T65 Référence  
SUP9250INP  
SUP9300INP  
SUP9350INP

## ➤ Support barre de penderie

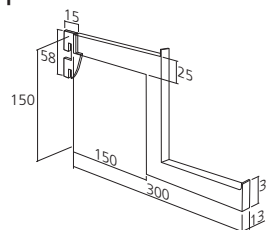


Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Pour barre de penderie 13 x 25 mm.  
Avec vis de fixation.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
300

T66 Référence  
SUP9360INP

## ➤ Support 2 niveaux

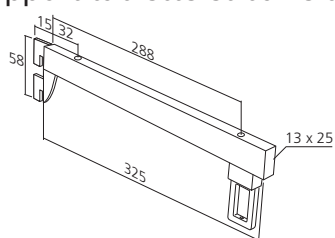


Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec 2 arrêts.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
300

T67 Référence  
SUP9320INP

## ➤ Support tablette et barre de penderie

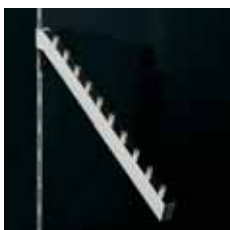
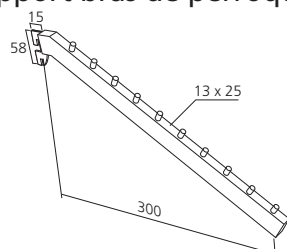


Pour crémaillère au pas 37 mm.  
A utiliser avec barre de penderie 13 x 25 mm.  
Avec vis de fixation.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablettes verre.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
324

T68 Référence  
SUP9325INP

## ➤ Support bras de perroquet



Pour crémaillère au pas de 37 mm.  
Avec 10 points d'accrochage.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
300

T69 Référence  
SUP9340INP

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES



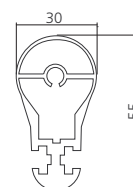
## MODO

MODO est un système de montants en aluminium recouplables sur lesquels viennent discrètement se fixer les accessoires.

MODO peut être utilisé en sol/mur et en sol/plafond et s'intégrera parfaitement pour l'agencement d'un magasin, d'un dressing ou d'un séjour.



### ➤ Profil MODO



Profil aluminium pour fixation des accessoires.

Recouplable.

Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 3000

Présentation

anodisé argent

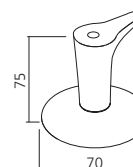


T6X

Référence

PRO7030AR

### ➤ Vérin de montant



Vérin réglable.

Livré avec fixations sur profil MODO.

Diamètre (mm) : 70.

Hauteur (mm) : 75.

Matériau : ABS

Présentation

gris alu

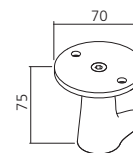


T6C

Référence

VER7075GR

### ➤ Fixation plafond



A fixer sur le profil MODO et au plafond.

Non réglable.

Diamètre (mm) : 70.

Hauteur (mm) : 75.

Matériau : aluminium/ABS

Présentation

gris alu

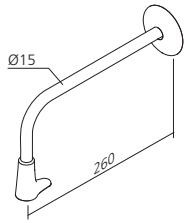


T6F

Référence

FIX7075GR

➤ Bras de fixation murale

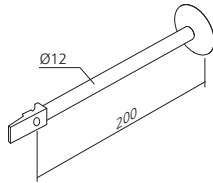


A fixer sur le profil MODO et sur le mur.  
Diamètre (mm) : 15.  
Matériau : acier

Présentation : gris alu  
Longueur (mm)  
260

T6I Référence  
BRA70250GR

➤ Bras d'écartement



A fixer sur le profil MODO et sur le mur.  
Recoupable.

Présentation : gris alu  
Longueur (mm)  
200

T9Y Référence  
BRA70200GR

➤ Support tube 30 x 15

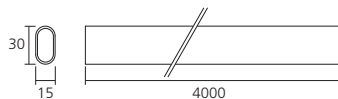


A fixer sur profil MODO.  
Matériau : ABS

Présentation  
gris alu

T6V Référence  
SUP7015GR

➤ Tube ovale

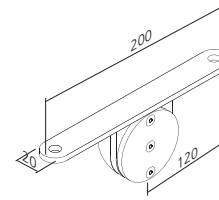


Tube ovale de section 30 x 15 mm en aluminium.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
4000

AAV Référence  
TUB3015AL

➤ Support central pour tablette bois

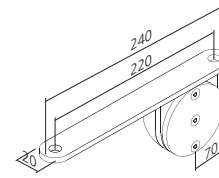


A fixer sur profil MODO.  
Vendu par paire.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
200

T6L Référence  
SUP70200AR

➤ Support tablette bois

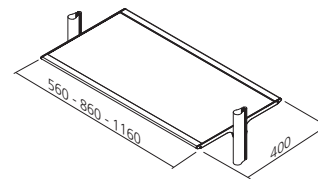


A fixer sur profil MODO.  
Vendu à la paire.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
240

T6R Référence  
SUP70240AR

➤ Tablette verre avec support



Ensemble complet pré assemblé avec structure aluminium et verre d'épaisseur 8 mm.  
A fixer sur profil MODO.  
Profondeur (mm) : 400.

Présentation : anodisé argent/verre sablé  
Longueur (mm)  
560  
860  
1160

T6Z Référence  
TAB70560AR  
TAB70860AR  
TAB70960AR

➤ Support panneau



Support panneau de séparation.  
A fixer sur profil MODO.  
Matériau : acier

Présentation  
gris métal

T64 Référence  
SUP7070GR



## Shoptec

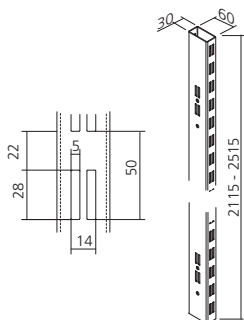
Flexible, modulable et convivial.

Le système d'agencement de magasins Shoptec a été conçu selon ces principes.

La modularité et la cohérence inhérente au système permettent une vaste palette d'utilisations de l'architecture de vente de la plus classique à la plus moderne.

### Structures

#### Montant rectangulaire 60 x 30 mm



Montage pour construction murale autoportante.  
Perforation double, entr'axe 50 mm, double face.  
Perforation latérale pour entretoise.  
Épaisseur (mm) : 2.  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

2115  
2515

**Y6B** Référence  
MON172115BL  
MON172515BL

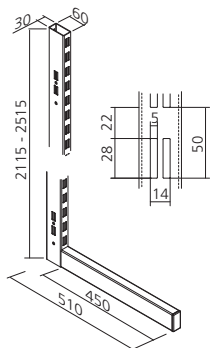
Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

2115  
2515

MON172115GR  
MON172515GR

#### Montant de rayonnage simple face 60 x 30 mm



Montant rectangulaire 60 x 30 mm à pied plat soudé.  
Perforation double, entr'axe 50 mm, double face.  
Perforation latérale pour entretoise.  
Épaisseur (mm) : 2.  
Dimension du piétement (mm) : 510.  
Matériau : acier

→ A monter avec 2 vérins VER46GR.

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

2115  
2515

**Y6E** Référence  
MON182115BL  
MON182515BL

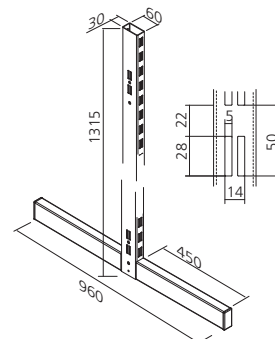
Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

2115  
2515

MON182115GR  
MON182515GR

#### Montant de gondole double face



Montant rectangulaire 60 x 30 mm à pied plat soudé.  
Perforation double, entr'axe 50 mm, double face.  
Perforation latérale pour entretoise.  
Épaisseur (mm) : 2.  
Dimension du piétement (mm) : 960.  
Matériau : acier

→ A monter avec 2 vérins VER46GR.

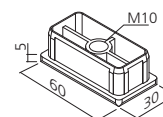
Longueur (mm) : 1315

Présentation

gris (RAL9006)  
blanc (RAL9003)

**Y6H** Référence  
MON191315GR  
MON191315BL

#### Embout fileté M10



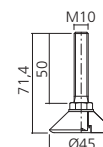
Pour montant 60 x 30 mm et vérin.  
A utiliser avec montant sans piétement.  
Matériau : zamack

Présentation

brut

**YZ7** Référence  
EMB2901B

#### Vérin pour embout taraudé M10



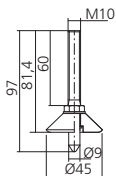
Avec coupelle plastique Ø45 mm.  
Tige filetée M10 de 50 mm.  
Matériau : acier/plastique

Présentation

gris

**PL6** Référence  
VER46GR

➤ Vérin de plafond M10

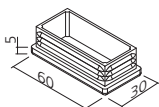


Disque plastique Ø45 mm.  
Tige filetée M10 de 60 mm.  
Matériau : acier/plastique

Présentation  
gris

PL5 Référence  
VER3307GR

➤ Embout de finition

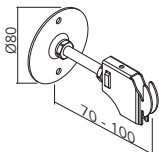


Pour montant 60 x 30 mm.  
Matériau : plastique

Présentation  
gris

YZ9 Référence  
EMB2900GR

➤ Bras d'écartement mural réglable

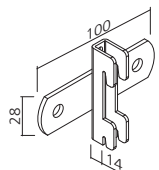


Emboitable dans perforation double.  
Réglable de 70 à 100 mm.  
Matériau : acier

Présentation  
gris (RAL9006)  
blanc (RAL9003)

YIH Référence  
BRA13200GR  
BRA13200BL

➤ Bras d'écartement mural fixe

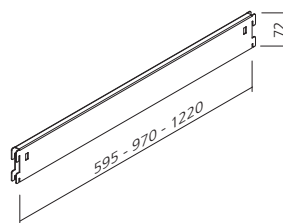


Emboitable dans perforation double.  
Ecartement du mur de 14 mm.  
Matériau : acier

Présentation  
gris (RAL9006)  
blanc (RAL9003)

YIK Référence  
BRA13201GR  
BRA13201BL

➤ Entretoise montant 60 x 30 mm



Emboitable dans les perforations doubles latérales des montants 60 x 30 mm.  
Matériau : acier

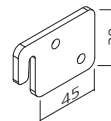
Présentation : blanc (RAL9003)  
Entr'axe (longueur) mm  
1000 (970)  
1250 (1220)  
625 (595)

Y36 Référence  
ENT28100BL  
ENT28125BL  
ENT28625BL

Présentation : gris (RAL9006)  
Entr'axe (longueur) mm  
1000 (970)  
1250 (1220)  
625 (595)

ENT28100GR  
ENT28125GR  
ENT28625GR

➤ Pièce d'accrochage panneau



Pour accrochage latéral des panneaux.  
Matériau : acier

Présentation  
brut

Y8D Référence  
PIE5460001

➤ Pièce d'accrochage

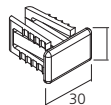


Pour panneaux de fond en bois (16mm).  
Hauteur (mm): 73.  
Livrée à la paire.  
Matériau : acier

Présentation  
blanc  
gris

A2Z Référence  
PIE1316BL  
PIE1316GR

➤ Attache panneau 4-22 mm

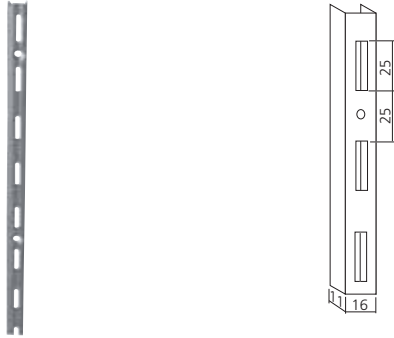


Pour perforation double.  
Permet de maintenir 2 panneaux de 4 à 22 mm en applique entre 2 montants.  
Matériau : plastique

Présentation  
transparent

Y61 Référence  
PIE3309TR

## ➤ Crémaillère acier simple perforation



A visser pour tous types d'étagères.  
Pas de 50 mm.  
Section (mm) : 12 x 16.  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

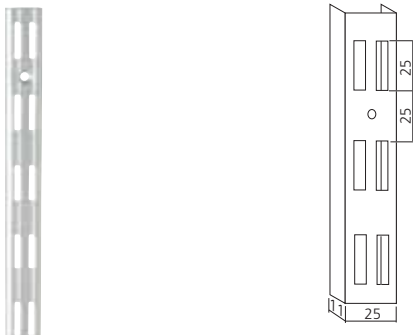
Longueur (mm)	Référence
500	CRE150BL
1000	CRE1100BL
1500	CRE1150BL
2000	CRE1201BL
2500	CRE1250BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

Longueur (mm)	Référence
500	CRE150GR
1000	CRE1100GR
1500	CRE1150GR
2000	CRE1201GR
2500	CRE1250GR

## ➤ Crémaillère acier double perforation



A visser, pour tous types d'étagères.  
Pas de 50 mm.  
Section (mm) : 12 x 25.  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

Longueur (mm)	Référence
500	CRE250BL
1000	CRE2100BL
1500	CRE2150BL
2000	CRE2200BL
2500	CRE2250BL

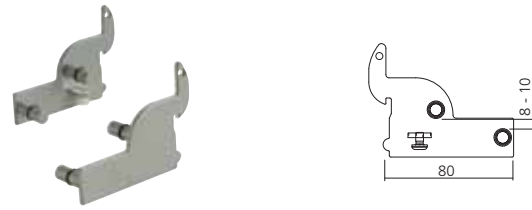
Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

Longueur (mm)	Référence
1000	CRE2100GR
1500	CRE2150GR
2000	CRE2200GR
2500	CRE2250GR

## Supports et accessoires

### ➤ Support pour tablette verre



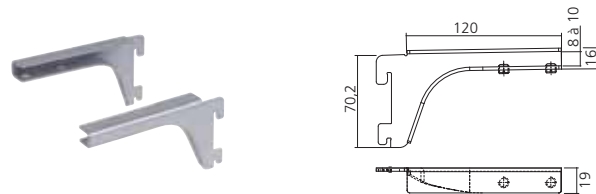
Pas de 50 mm.  
Vendu par paire.  
Fixation tablette par serrage pour verre de 8 mm.  
Charge (kg): 20.  
Matériau : acier

Présentation

blanc  
gris

A2S Référence  
SUP10501BL  
SUP10501GR

### ➤ Console courte pour tablette verre



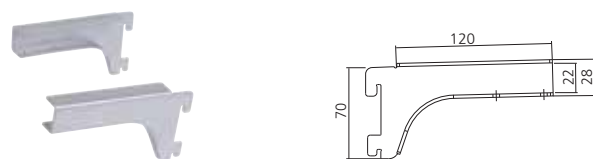
Pas de 50 mm.  
Vendu par paire.  
Pour verre épaisseur 8 à 10 mm.  
Charge admissible : 55 kg/console.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 120

Présentation  
gris (RAL9006)  
blanc (RAL9003)

YL6 Référence  
CON500GR  
CON500BL

### ➤ Console courte pour tablette bois



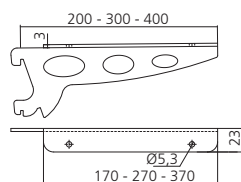
Pas de 50 mm.  
Vendu par paire.  
Pour épaisseur de bois de 22 mm.  
Charge admissible : 55 kg / console.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)  
120

YL8 Référence  
CON504GR

### ➤ Console ajourée pour tablette bois



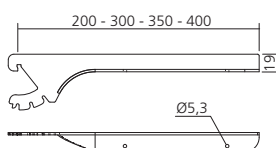
Réglage de l'inclinaison.  
Pas de 50 mm.  
Vendu par paire.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

	YL4 Référence
200	CON30200GR
300	CON30300GR
400	CON30400GR

### ➤ Console droite ou inclinable



Pas de 50 mm.  
Vendu par paire.  
Pour épaisseur de tablette bois de 19 mm.  
Réglable droit à 90°, incliné à 10° et 20° vers le bas.  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

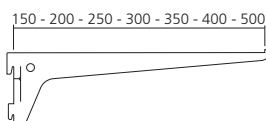
	YL5 Référence
200	CON40200BL
300	CON40300BL
350	CON40350BL
400	CON40400BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

200	CON40200GR
300	CON40300GR
350	CON40350GR
400	CON40400GR

### ➤ Support simple pour crémaillère acier



Pour crémaillère au pas de 50 mm.  
Charge par support : 50 kg (65 kg en 500 mm).  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

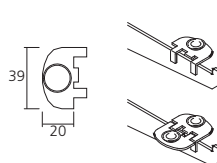
	PJT Référence
150	SUP1150BL
200	SUP1200BL
250	SUP1250BL
300	SUP1300BL
350	SUP1350BL
400	SUP1400BL
500	SUP1500BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

150	SUP1150GR
200	SUP1200GR
250	SUP1250GR
300	SUP1300GR
350	SUP1350GR
400	SUP1400GR
500	SUP1500GR

### ➤ Taquet

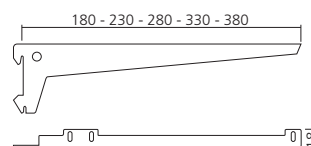


Pour support tablette verre.  
Livré avec ventouse en caoutchouc transparent Ø18 mm.  
Tôle épaisseur (mm) : 3.  
Matériau : acier

Présentation

	PIX Référence
blanc	TAQ5420202BL
brut	TAQ5420202B
époxy gris titane	TAQ5420202GR

### ➤ Support équerre pour crémaillère acier



Pour crémaillère au pas de 50 mm.  
Charge par support : 55 kg.  
Vendu par paire.  
Matériau : acier

Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)

	ADP Référence
180	SUP12180BL
230	SUP12230BL
280	SUP12280BL
330	SUP12330BL
380	SUP12380BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)

180	SUP12180GR
230	SUP12230GR
280	SUP12280GR
330	SUP12330GR
380	SUP12380GR

### ➤ Ventouse pour support équerre

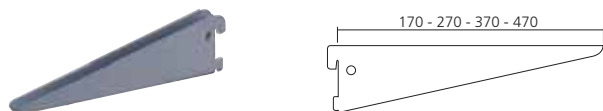


Ventouse de diamètre 13,5 mm.  
Par lot de : 100

Présentation

	A27 Référence
transparent	VEN1160

## ➤ Support pour crémaillère acier double perforation



Pour crémaillère double au pas de 50 mm.  
Charge par support : 55 kg.  
Matériau : acier

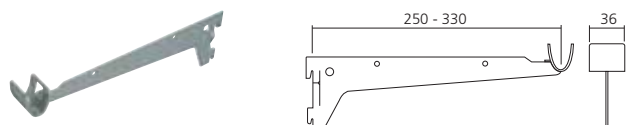
Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)	ADC Référence
170	SUP2170BL
270	SUP2270BL
370	SUP2370BL
470	SUP2470BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)	Référence
170	SUP2170GR
270	SUP2270GR
370	SUP2370GR
470	SUP2470GR

## ➤ Support penderie pour crémaillère acier



Pour crémaillère au pas de 50 mm.  
Pour tube ovale 35 x 20 mm.  
Charge par support : 30 kg.  
Matériau : acier

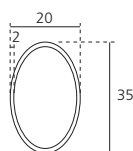
Présentation : blanc (RAL9003)

Longueur (mm)	ADL Référence
250	SUP13250BL
330	SUP13330BL

Présentation : gris (RAL9006)

Longueur (mm)	Référence
250	SUP13250GR
330	SUP13330GR

## ➤ Tube ovale forte charge



Section (mm) : 35 x 20.  
Épaisseur (mm) : 2.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Longueur (mm)	AAS Référence
2000	TUB5331CH

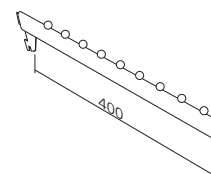
## ➤ Embout de tube ovale



Pour tube ovale 35 x 20.  
Matériau : plastique

Présentation	Y3T Référence
gris	EMB5332GR

## ➤ Bras perroquet

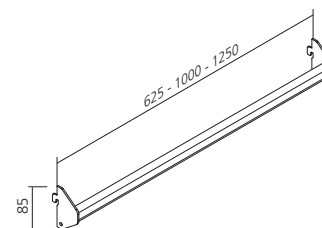


Avec 9 billes d'accrochage.  
A fixer dans la crémaillère.  
Inclinaison 30°.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Longueur (mm)	YIE Référence
400	BRA12407CH

## ➤ Barre de charge

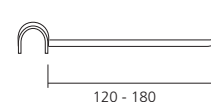


Section (mm) : 30 x 15.  
Accrochage simple.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Entr'axe (mm)	YFI Référence
625	BAR24625CH
1000	BAR24100CH
1250	BAR24125CH

## ➤ Crochet simple



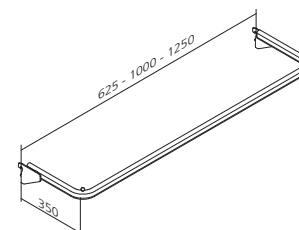
Fil Ø6 mm.  
Matériau : acier

➔ A utiliser avec barre de charge 30 x 15 mm.

Présentation : chromé

Longueur (mm)	YVW Référence
120	CRO52120CH
180	CRO52180CH

## ➤ Cadre porte-vêtements



Pour penderie avec arrêts, section 30 x 15 mm.  
Profondeur (mm) : 350.  
Matériau : acier

Présentation : chromé

Entr'axe (mm)	YI6 Référence
625	CAD24625CH
1000	CAD24100CH
1250	CAD24125CH

# MONTANTS ET CRÉMAILLÈRES

## MOVIS



MOVIS est un système de jonctions pour le tube 25 x 25 mm, qui permet de créer tous types de structures pour le magasin, la maison ou le bureau :

- présentoir mural,
- gondole centrale,
- table...



### Structures



#### ➤ Tube 25 x 25 MOVIS



Section (mm) : 25 x 25.  
Épaisseur (mm) : 1,2.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
3000

**AYY** Référence  
**TUB252530IN**

#### ➤ Embout Fileté M10



Pour tube carré 25 x 25 MOVIS et vérin VER25NM.

Présentation  
noir

**AY7** Référence  
**EMB2510NO**

#### ➤ Vérin M10



Diamètre (mm) : 25.

Présentation  
nickelé mat

**AY6** Référence  
**VER25NM**

#### ➤ Fixation mur/plafond MOVIS

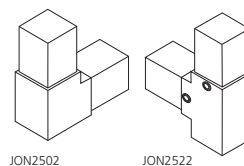


Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
A visser au mur, livré avec cache de finition 65 x 65 mm.  
Longueur (mm) : 155.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

**AY5** Référence  
**FIX25140IN**

#### ➤ Jonction 2 voies



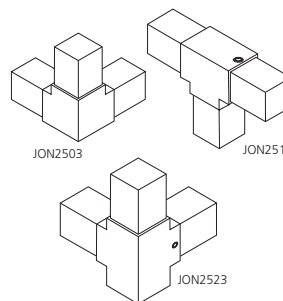
Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Dimension d'emboîtement (mm) : 30.  
Fixation par serrage sans perçage du tube.  
La jonction bas JON2522NM contient un filtage M10 par vérin.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type  
haut  
bas

**AYZ** Référence  
**JON2502NM**  
**JON2522NM**

#### ➤ Jonction 3 voies



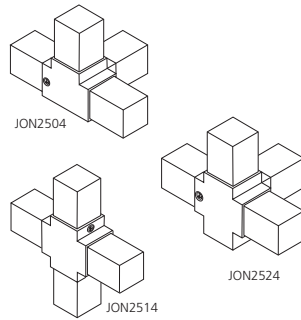
Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Dimension d'emboîtement (mm) : 30.  
Fixation par serrage sans perçage du tube.  
La fonction bas JON2523NM contient un filtage M10 pour vérin.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type  
haut  
en T  
bas

**AY1** Référence  
**JON2503NM**  
**JON2513NM**  
**JON2523NM**

## ➤ Jonction 4 voies

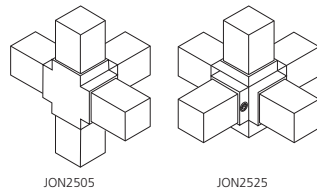


Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Dimension d'emboîtement (mm) : 30.  
Fixation par serrage sans perçage du tube.  
La jonction bas JON2524NM contient un filtage M10 pour vérin.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type	AY2 Référence
angle	JON2504NM
en croix	JON2514NM
bas	JON2524NM

## ➤ Jonction 5 voies

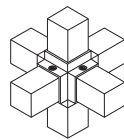


Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Dimension d'emboîtement (mm) : 30.  
Fixation par serrage sans perçage du tube.  
La jonction bas JON2525NM contient un filtage M10 par vérin.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type	AY3 Référence
bas	JON2505NM
haut	JON2525NM

## ➤ Jonction 6 voies



Pour tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Dimension d'emboîtement (mm) : 30.  
Fixation par serrage sans perçage du tube.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type	AY4 Référence
angle	JON2506NM

## Accessoires



## ➤ Taquet pour tablette

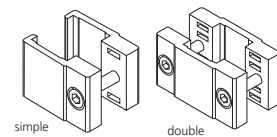


Avec pince de fixation sur tube.  
Matériau : zamack

Présentation : nickelé mat

Type	A1T Référence
simple	TAQ2527NM
double	TAQ2528NM

## ➤ Pincettes pour accessoires



A fixer sur tube carré 25 x 25 MOVIS.  
Permet de visser les accessoires de présentation.  
Pour fixation sur tube vertical (PIN2427 et PIN2527) et horizontal (PIN2428 et PIN2528).  
Présentation : nickelé mat.  
Matériau : zamack

Sens : horizontal

Type	AY8 Référence
simple	PIN2428NM
double	PIN2528NM

Sens : vertical

Type	Référence
simple	PIN2427NM
double	PIN2527NM

## ➤ Bras droit



A fixer sur les pincettes pour accessoires MOVIS.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : inox

Présentation	AZA Référence
inox brossé	BRA29300IN

## ➤ Supports tablette



Livré par paire.  
A fixer sur les pinces pour accessoires MOVIS.  
Avec perforations pour ventouses ou taquets.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

AZD Référence : SUP3330IN

## ➤ Ventouse



diamètre (mm) : 11.  
Matériau : plastique

Présentation : transparent

AZF Référence : VEN2025TR

## ➤ Bras perroquet



A fixer sur les attaches pour supports MOVIS.  
9 encoches de présentation.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

AZC Référence : BRA3230IN

## ➤ Supports 2 niveaux



A fixer sur les attaches pour supports MOVIS.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

AZB Référence : SUP3030IN

## ➤ Support central pour tablette



Support simple avec pince (SUP3530IN) livré à la paire et support double avec pince (SUP3531IN) livré à l'unité.  
Présentation : inox brossé.  
Longueur (mm) : 300.  
Matériau : inox

Type : simple, extrémité

A1U Référence : SUP3530IN, SUP3531IN

## ➤ Support barre de penderie



A fixer sur les attaches pour supports Movis.  
Longueur totale (mm) : 130.  
Longueur au centre du tube (mm) : 110.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

AZE Référence : SUP3925IN

## ➤ Pince tube de penderie



Pince simple (PIN2429NM) livrée à la paire et pince double (PIN2529nm) livrée à l'unité. Pour fixer le tube de penderie TUB252530IN.  
Présentation : nickelé mat.

Type : simple, double

A1S Référence : PIN2429NM, PIN2529NM

## ➤ Tube 25 x 25 MOVIS



Section (mm) : 25 x 25.  
Epaisseur (mm) : 1,2.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

Longueur (mm) : 3000

AYY Référence : TUB252530IN

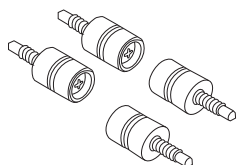
## ➤ Embout pour tube MOVIS



Présentation  
nickelé mat


 **AZG** Référence  
**EMB1425NM**

## ➤ Set taquets pour tablette



Set de 4 taquets.  
A fixer sur TUB252530IN.  
Matériau : zamack

Présentation  
nickelé inox

 **AY9** Référence  
**TAQ3625NM**

 **AIS**

Le « e-code » permet d'accéder rapidement au produit et à son contenu. Il suffit de le saisir dans le champs de recherche sur [lmcstore.com](http://lmcstore.com)



Ce picto vous renvoi vers la notice d'utilisation et les instructions de montage.



Ce picto vous informe de la disponibilité des fichiers 2D ou 3D.



Ce picto vous indique la possibilité de télécharger le certificat du produit.



Ce picto vous signale la présence d'une vidéo de montage, d'utilisation...



Ce picto vous signale les produits que vous pouvez retrouver et manipuler au sein des MODULE LMC. [www.modulelmc.com](http://www.modulelmc.com)

Encore plus d'informations.

# SYSTÈMES D'INSERTS

## Concept plus

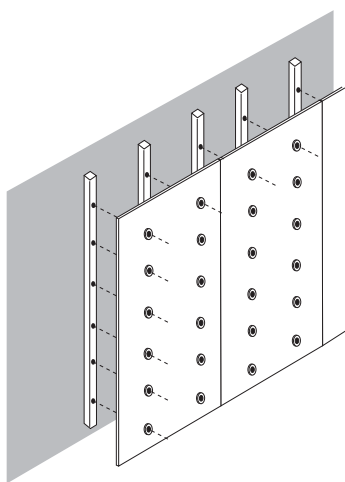
Le Concept Plus est un système d'agencement mural éprouvé, élégant, sobre, pratique, qui laisse s'exprimer la personnalité du concepteur.

C'est un système adaptable pour panneaux de toutes dimensions.

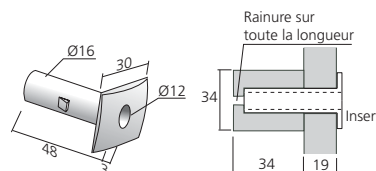
L'implantation et le déplacement des accessoires se font aisément.



élite



### ➤ Insert carré

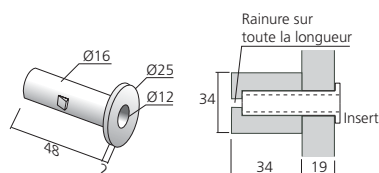


Montage à enchâsser.  
Dimensions (mm) : Ø16 x 51.  
Matériau : zamack

Présentation  
chromé  
chromé mat

Y5T Référence  
INS7500CH  
INS7500CHM

### ➤ Insert rond

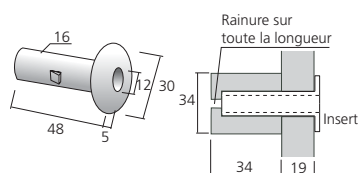


Montage à enchâsser.  
Dimensions (mm) : Ø16 x 50.  
Matériau : zamack

Présentation  
chromé  
chromé mat

Y5M Référence  
INS7300CH  
INS7300CHM

### ➤ Insert bombé

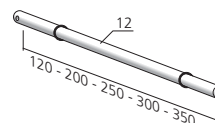


Montage à enchâsser.  
Dimensions (mm) : Ø16 x 53.  
Matériau : zamack

Présentation  
chromé  
chromé mat

Y5P Référence  
INS7400CH  
INS7400CHM

### ➤ Support droit

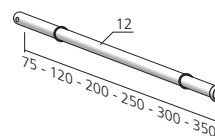


Pour tablette bois ou verre.  
Livré avec 2 anneaux en matière plastique antidérapante.  
Charge maxi conseillée 10 kg par support.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

PIN

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	chromé mat
120	SUP71120CH	SUP71120CHM
200	SUP71200CH	SUP71200CHM
250	SUP71250CH	SUP71250CHM
300	SUP71300CH	SUP71300CHM
350	SUP71350CH	SUP71350CHM

### ➤ Support droit avec arrêt



Livré avec 2 anneaux antidérapants.  
Charge maxi conseillée 10 kgs par support.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

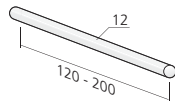
PIJ

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	chromé mat
75	SUP7275CH	SUP7275CHM
120	SUP72120CH	SUP72120CHM
200	SUP72200CH	SUP72200CHM
250	SUP72250CH	SUP72250CHM
300	SUP72300CH	SUP72300CHM
350	SUP72350CH	SUP72350CHM

LIEUX DE VENTE

LMC

## ➤ Support droit transparent

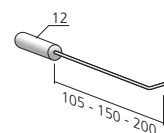


La tige peut être recoupée.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Longueur (mm)

	PIA	Référence
120		SUP71120TR
200		SUP71200TR

## ➤ Crochet simple

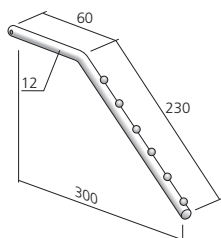


Fil Ø5 mm.  
Livré avec embout plastique.  
Matériau : acier

YV4

Longueur (mm)	Présentation	
	chromé	chromé mat
100	CRO7100CH	CRO7100CHM
150	CRO7150CH	CRO7150CHM
200	CRO7200CH	CRO7200CHM

## ➤ Support bras perroquet

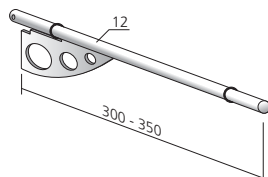


Avec 6 points d'accrochage.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 300

	PIT	Référence
Présentation chromé		SUP74300CH
Présentation chromé mat		SUP74300CHM

## ➤ Support droit renforcé

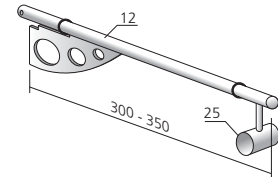


Pour tablette bois ou verre.  
Livré avec 2 anneaux antidérapants.  
Charge maxi conseillée 15 kgs par support.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

Présentation : époxy gris titane  
Longueur (mm)

	PIW	Référence
300		SUP75300GR
350		SUP75350GR

## ➤ Support droit renforcé pour tablette et barre de penderie

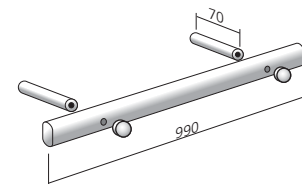


Pour barre de penderie Ø25 mm.  
Livré avec 2 anneaux antidérapants.  
Charge maxi conseillée 15 kgs par support.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

Présentation : époxy gris titane  
Longueur (mm)

	PIH	Référence
350		SUP76350GR

## ➤ Barre de charge

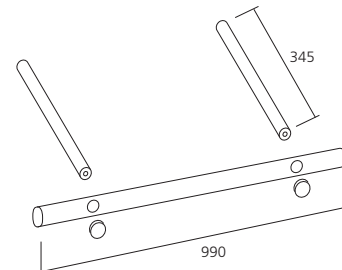


Section (mm) : 30 x 15.  
Projection (mm) : 25.  
Comprenant :  
2 tiges de fixation, longueur 70 mm.  
2 caches vis.  
1 tube ovale 30 x 15, longueur 990 mm.  
2 embouts.  
Prévoir 3 tiges de fixation lorsque la longueur de la barre excède 990 mm.  
Matériau : acier

Présentation chromé

	YFV	Référence
chromé		BAR7115CH

## ➤ Barre de penderie

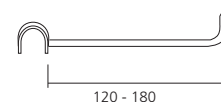


Pour charge légère.  
Section (mm) : 30 x 15.  
Projection (mm) : 300.  
Comprenant :  
2 tiges de fixation, longueur 345 mm.  
2 caches vis.  
1 tube ovale 30 x 15, longueur 990 mm.  
2 embouts avec arrêts.  
Prévoir 3 tiges de fixation lorsque la longueur de la barre excède 990 mm.  
Matériau : acier

Présentation chromé

	YFZ	Référence
chromé		BAR7118CH

## ➤ Crochet simple



Fil Ø6 mm.  
Matériau : acier

➔ A utiliser avec barre de charge 30 x 15 mm.

Présentation : chromé  
Longueur (mm)

	YVW	Référence
120		CRO52120CH
180		CRO52180CH

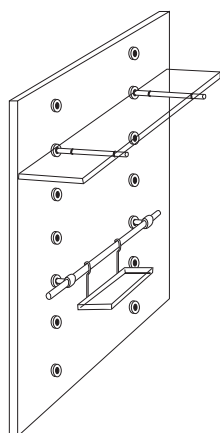
# SYSTÈMES D'INSERTS

## Concept à visser

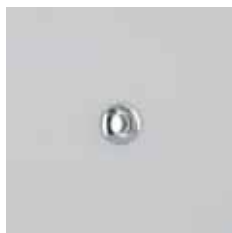
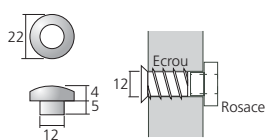
Le Concept à visser est un système d'agencement sans insert, prévu pour un montage sur panneaux bois. D'élégantes rosaces chromées de différents diamètres agrémentent l'équipement des panneaux. La fixation des accessoires est instantanée par vissage / dévissage.



élite



### ➤ Rosace Concept Plus

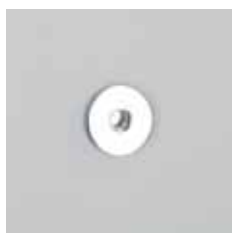
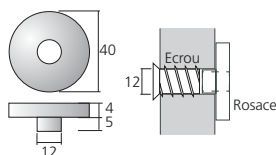


Matériau : laiton

Diamètre (mm) : 22  
Présentation  
chromé

PWP Référence  
ROS22CH

### ➤ Rosace Concept Plus

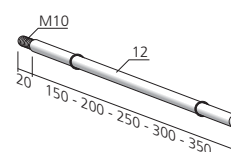


Matériau : laiton

Diamètre (mm) : 40  
Présentation  
chromé

PWT Référence  
ROS40CH

### ➤ Support droit Concept Plus Ø12 mm

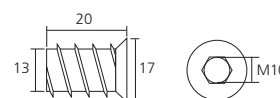


Matériau : acier

Présentation : chromé

Longueur (mm)	ACY Référence
150	SUP6150CH
200	SUP6200CH
250	SUP6250CH
300	SUP6300CH
350	SUP6350CH

### ➤ Ecrou à visser M10



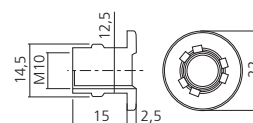
Tête fraisée 6 pans creux de 10.  
Présentation : zingué.  
Matériau : acier  
Par lot de : 100

Diamètre (mm) : 17  
Longueur (mm)  
20

P8A Référence  
ECR3121020



### ➤ Ecrou à frapper M10



Présentation : zingué  
Matériau : acier  
Par lot de : 100

Diamètre (mm) : 22  
Longueur (mm)  
15

YZI Référence  
ECR64510

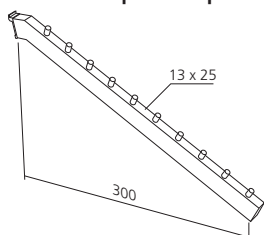


LIEUX DE VENTE

LMC



➤ Support bras perroquet

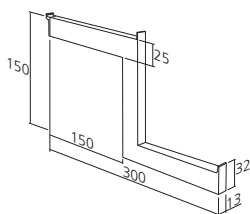


Avec 10 points d'accrochage.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
300

TE3 Référence  
SUP12300INP

➤ Support 2 niveaux



Avec 2 arrêts.  
Section (mm) : 13 x 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli  
Longueur (mm)  
300

THC Référence  
SUP13300INP



Retrouver la gamme CONCEPT13 pour crémaillère  
page 18/18

# SYSTÈMES D'INSERTS



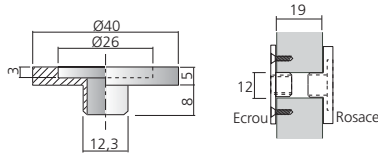
## Concept 25



Le Concept 25 est entièrement réalisé en inox. Il est décliné en version en insert avec la fixation des accessoires par vissage dans d'élégantes rosaces Ø40mm, en version pour crémaillère page 18/17 et en version pour profil trapèze page 18/49. Le Concept 25 est la solution idéale pour l'agencement des lieux de vente haut de gamme ou une esthétique contemporaine est recherchée.

**élite**

### ➤ Rosace inox

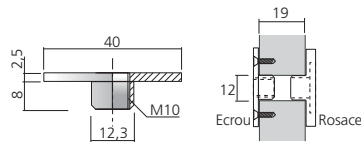


Rosace de finition en Ø40 mm.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Diamètre (mm)  
40

DA5 Référence  
ROS2540IN

### ➤ Ecrou M10



Ecrou à visser en arrière de panneau.  
Pour perçage Ø12 mm.  
Matériau : inox

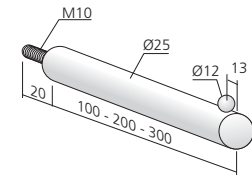
Diamètre (mm)  
40

YZF Référence  
ECR2510IN



- A utiliser de préférence avec du médium ou de l'aggloméré haute densité.  
- Pour les penderies, charge maxi conseillée de 15 kg également répartie sur un entr'axe de 500 mm.

### ➤ Bras droit

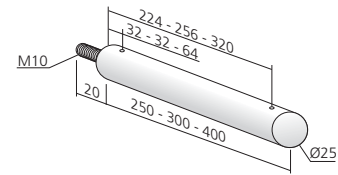


Avec bille d'arrêt Ø12 mm.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
100  
200  
300

YIN Référence  
BRA25100IN  
BRA25200IN  
BRA25300IN

### ➤ Support tablette verre et bois

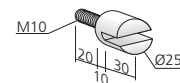


Livré avec taquets pour tablette bois et ventouses pour tablette verre.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
250  
300  
400

PCB Référence  
SUP25250IN  
SUP25300IN  
SUP25400IN

### ➤ Support tablette

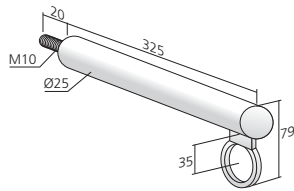


Support pour tablette de 8 mm.  
Profondeur maxi de la tablette (mm) : 200.  
Serrage de la tablette par vis acrylique.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

PF9 Référence  
SUP25112IN

➤ Support tablette et barre de penderie

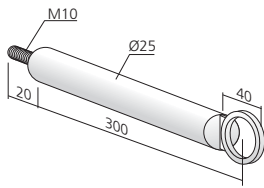


Pour tube de penderie Ø25 mm.  
Avec vis de fixation.  
Livré avec taquets pour tablette bois et ventouses pour tablette verre.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
325

DDI Référence  
SUP26325IN

➤ Support barre de penderie



Pour tube de penderie Ø25 mm. Avec vis de fixation. Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

PCA Référence  
SUP26300IN

➤ Tube rond Ø25 mm

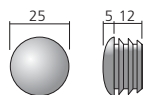


Epaisseur (mm) : 0,7.  
Matériau : inox

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
inox  
inox poli

T19 Référence  
TUB1125IN  
TUB1125INP

➤ Embout rond Ø25 mm

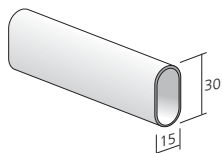


Matériau : plastique

Présentation  
noir

YZ8 Référence  
EMB25NO

➤ Barre de charge

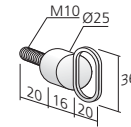


Tube 30 x 15 mm avec embouts PVC aux extrémités.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
1000

PLZ Référence  
TUB251510IN

➤ Support barre de charge

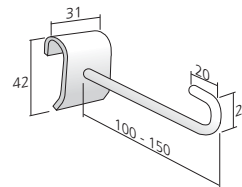


Support pour barre 30 x 15 mm avec vis pointeau pour blocage.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

PL4 Référence  
SUP25111IN

➤ Crochet simple

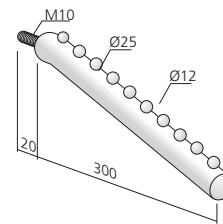


Support pour barre 30 x 15 mm.  
Matériau : acier

Présentation : nickelé mat  
Longueur (mm)  
100  
150

T83 Référence  
CRO82100NM  
CRO82150NM

➤ Support bras perroquet

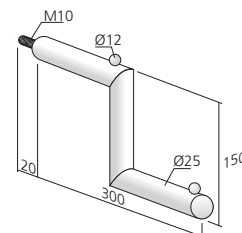


Avec 10 points d'accrochage.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

PCN Référence  
SUP28300IN

➤ Support 2 niveaux



Avec 2 billes d'arrêt Ø12 mm.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

DD4 Référence  
SUP29300IN

# SYSTÈMES D'INSERTS



## SOFADI ELLIPSYS

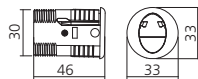


ELLIPSYS apporte aux professionnels une réponse originale au concept insert.

Les accessoires sont traités dans un esprit de transparence et de brillance. Les matières choisies sont l'acier chromé brillant pour la structure et le polycarbonate alliant l'aspect cristal pour les pièces de finition et de jonction.



### ➤ Insert ELLIPSYS



Vendu en emballage de 12 unités.  
Peut être installé sur des panneaux mélaminés 19 mm minimum avec OUTINSER ou sur panneau verre 10 mm par vissage de l'écrou ECR17TR.  
Matériau : polycarbonate

Présentation  
transparent

TFI Référence  
INS17TR



### ➤ Outil de pose pour insert

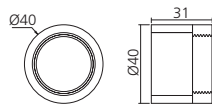
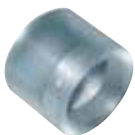


Introduire l'outil dans l'insert puis frapper au maillet jusqu'à la butée. Faire pivoter légèrement l'outil jusqu'au clic pour le retirer par traction.

Matériau  
acier

TFI Référence  
OUTINSER

### ➤ Bague de blocage

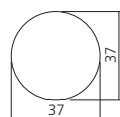


Vendu en emballage de 12 unités.  
Pour fixation de l'insert INS17TR sur panneau verre.  
Matériau : polycarbonate

Présentation  
transparent

TFM Référence  
ECR17TR

### ➤ Cache pour insert ELLIPSYS

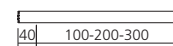


Vendu en emballage de 12 unités.  
A clipser sur INS17TR.  
Matériau : polycarbonate

Présentation  
transparent

TIX Référence  
CAC17TR

### ➤ Bras droit ELLIPSYS

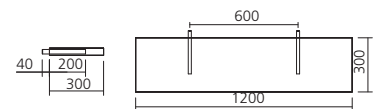


Pour facing droit.  
Charge admissible : 15 kg.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Longueur (mm)

TIB Référence  
100 BRA17100CH  
200 BRA17200CH  
300 BRA17300CH

### ➤ Support tablette bois ELLIPSYS

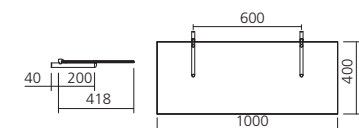


Vendu par 2 supports.  
Charge admissible : 20 kg.  
Pour tablette maxi 1200 x 300 mm sur entr'axe de 600 mm.  
Matériau : acier

Présentation : chromé  
Longueur (mm)

TF3 Référence  
200 SUP17200CH

### ➤ Support tablette verre ELLIPSYS

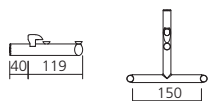


Vendu par 2 supports.  
Charge admissible : 15 kg.  
Pour tablette maxi 1000 x 400 mm sur entr'axe de 600 mm.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Pour épaisseur de verre (mm)

TFZ Référence  
8 SUP17208CH  
12 SUP17212CH

## ➤ Support chape ELLIPSYS

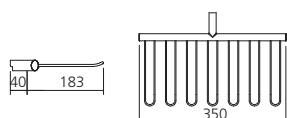


Pour tablette verre 8 ou 12 mm.  
Charge admissible : 10 kg.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Pour épaisseur de verre (mm)  
8  
12

**TFR** Référence  
SUP1708CH  
SUP1712CH

## ➤ Support blister ELLIPSYS

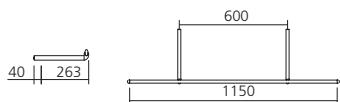


7 broches plates transparentes.  
Charge admissible : 5 kg.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Dimensions (mm)  
350 x 183

**TFL** Référence  
SUP1707TR

## ➤ Barre penderie simple ELLIPSYS

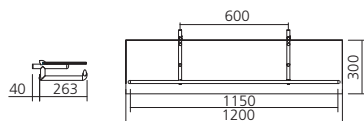


Composé de 2 supports de barre et d'une barre 1150 mm.  
Charge admissible : 15 kg.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Dimensions (mm)  
263 x 1150

**TIJ** Référence  
BAR171115CH

## ➤ Support renforcé penderie + tablette ELLIPSYS

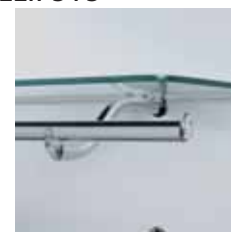
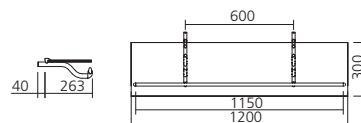


Composé de 2 supports et 1 barre 1150 mm.  
Charge admissible : 20 kg.  
Dimensions (mm) : 263 x 1200.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Épaisseur du verre (mm)  
8  
12

**TIY** Référence  
BAR17308CH  
BAR17312CH

## ➤ Support penderie et tablette ELLIPSYS

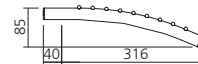


Composé de 2 supports et 1 barre 1150 mm.  
Charge admissible : 12 kg.  
Dimensions (mm) : 263 x 1200.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Pour épaisseur de verre (mm)  
8  
12

**TF7** Référence  
BAR17208CH  
BAR17212CH

## ➤ Bras de perroquet ELLIPSYS

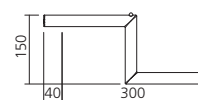


Pour facing incliné.  
9 points d'arrêt.  
Charge admissible : 15 kg  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Longueur (mm)  
316

**TIK** Référence  
BRA17316CH

## ➤ Support 2 niveaux ELLIPSYS



Pour facing droit.  
Charge admissible : 10 kg.  
Matériau : acier/polycarbonate

Présentation : chromé/transparent  
Longueur (mm)  
300

**TFV** Référence  
SUP17302CH



Retrouver ELLIPSYS pour crémaillère page 18/13.

# SYSTÈMES D'INSERTS



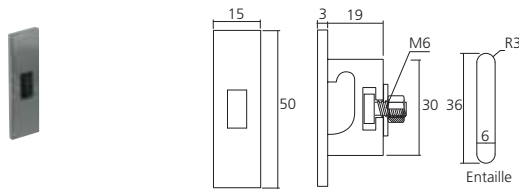
## CUIVRINOX Ambre

La gamme Ambre est très design, mais sait aussi se montrer discrète.

Les accessoires en inox brossé peuvent être déplacés facilement et privilégient la mise en valeur des produits.



### ➤ Insert rectangulaire Ambre

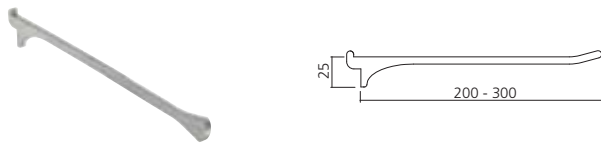


Avec écrou de serrage arrière.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Dimensions (mm)  
50 x 15

Y5G Référence  
INS1003IN

### ➤ Bras droit

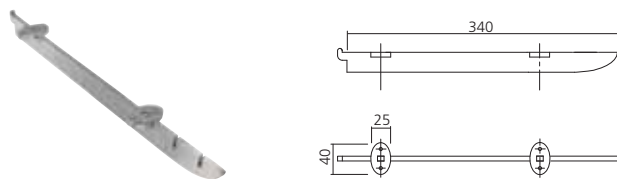


Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
200  
300

YIG Référence  
BRA1103IN  
BRA1106IN

### ➤ Console pour tablette

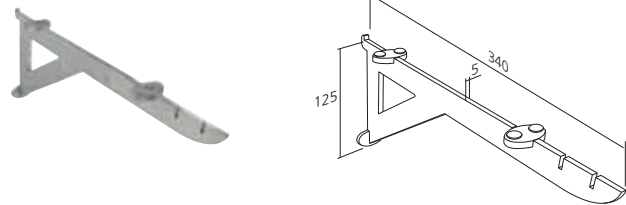


Permet d'adapter KIT1140IN.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
340

DY4 Référence  
SUP1137IN

### ➤ Console renforcée pour tablette

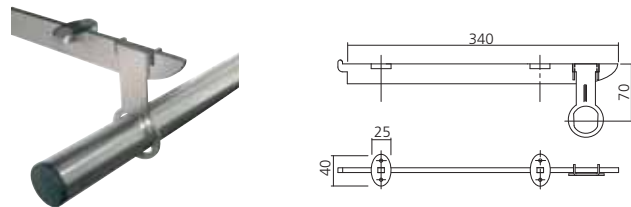


Permet d'adapter le KIT1140IN.  
Épaisseur (mm) : 5.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
340

TE9 Référence  
SUP1147IN

### ➤ Supports barre de penderie



Kit à adapter sur 2 supports SUP1137IN.  
Comprend :

- 2 supports de tube
  - 1 tube Ø30 mm longueur 800 mm avec embouts noirs.
- Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
800

Y5K Référence  
KIT1140IN

### ➤ Tube rond Ø25 mm



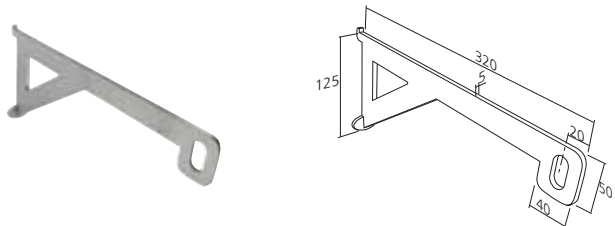
Épaisseur (mm) : 0,7.  
Matériau : inox

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
inox  
inox poli

T19 Référence  
TUB1125IN  
TUB1125INP



## ➤ Support penderie renforcé



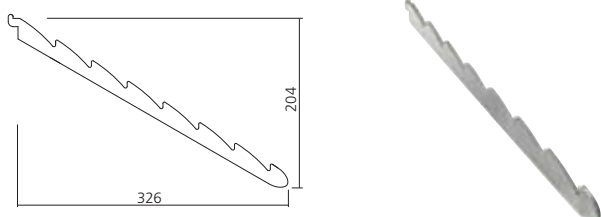
Pour barre 30 x 15 mm.  
Épaisseur (mm) : 5.  
Matériau : inox

➔ A utiliser avec barre de penderie TUB251510IN, page 18/37.

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
320

TE6 Référence  
SUP1152IN

## ➤ Bras perroquet

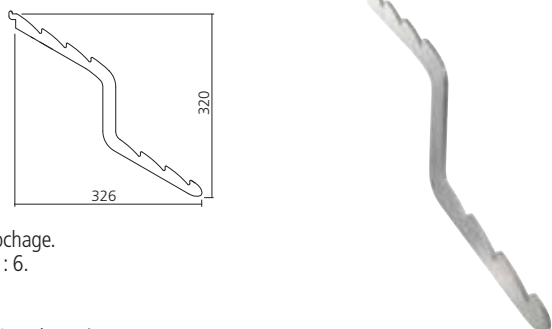


7 points d'accrochage.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
326

YIM Référence  
BRA1109IN

## ➤ Bras 2 niveaux

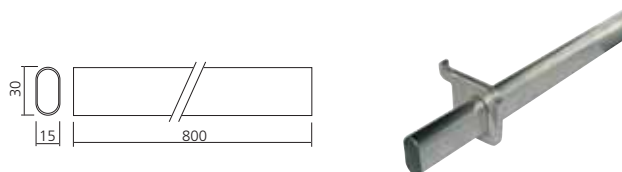


6 points d'accrochage.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
326

YIP Référence  
BRA1113IN

## ➤ Barre de charge avec supports

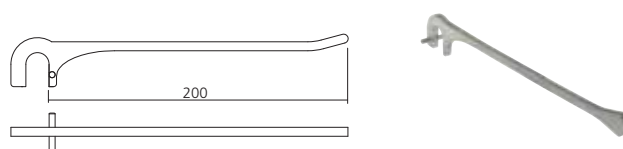


Section 30 x 15 mm.  
Livrée avec supports et embouts noirs.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
800

YFX Référence  
BAR1134IN

## ➤ Bras droit pour barre de charge

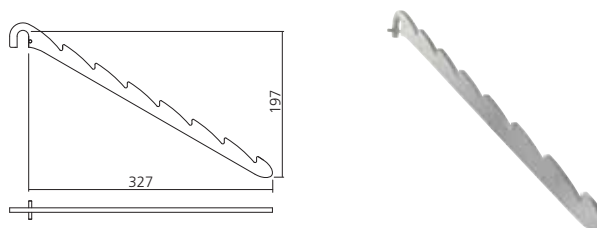


Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
200

YIT Référence  
BRA1119IN

## ➤ Bras perroquet pour barre de charge

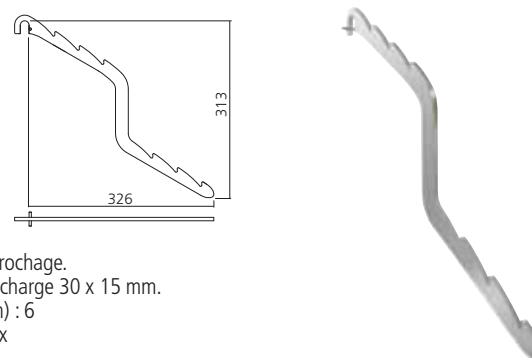


7 points d'accrochage.  
Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
327

YIW Référence  
BRA1125IN

## ➤ Bras 2 niveaux pour barre de charge



6 points d'accrochage.  
Pour barre de charge 30 x 15 mm.  
Épaisseur (mm) : 6.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
326

YIB Référence  
BRA1128IN

# PANNEAUX RAINURÉS



## Profils et accessoires Elite



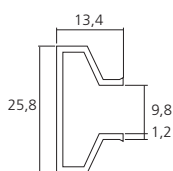
Lieux d'expression à part entière, les murs sont des espaces modulables.

Le choix quasi illimité de décors, combiné aux profils aluminium ou plastique, offrent un grand choix d'adaptation aux architectes et installateurs de magasins.

élite

### Profils

#### ➤ Profil trapèze

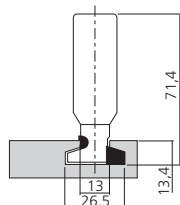


Pour panneaux rainurés.  
Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 4100  
Présentation  
anodisé argent  
brut

Y15 Référence  
PRO5808AR  
PRO5808B

#### ➤ Mèche diamant pour profil trapèze

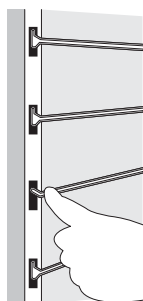
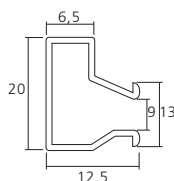


Pour profil PRO5808.

Diamètre (mm)  
20

Y6P Référence  
MEC5808

#### ➤ Profil clipsable

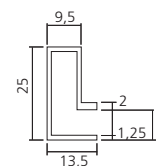


Pour panneaux rainurés.  
Mise en place par clipsage en façade.  
Matériau : plastique

Longueur (mm) : 1200  
Présentation  
blanc  
gris  
noir

Y13 Référence  
PRO5804BL  
PRO5804GR  
PRO5804NO

#### ➤ Profil en L

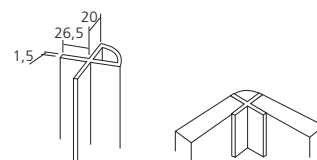


Pour panneaux rainurés.  
Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 4000  
Présentation  
anodisé argent  
brut

Y14 Référence  
PRO5806AR  
PRO5806B

#### ➤ Profil d'angle

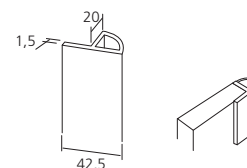


Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2500  
Présentation  
brut

Y1N Référence  
PRO301B

#### ➤ Profil de finition

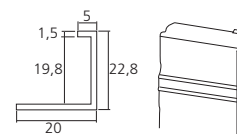


Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2500  
Présentation  
brut

Y1L Référence  
PRO314B

#### ➤ Profil d'extrémité

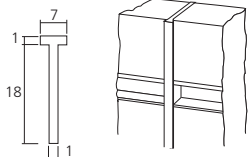


Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2500  
Présentation  
brut

Y1Q Référence  
PRO302B

➤ Profil de recouvrement entre panneaux

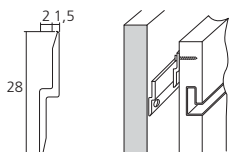


Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2500  
Présentation brut

Y1U Référence PRO303B

➤ Profil d'accrochage



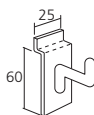
Pour fixation murale des panneaux.  
Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2400  
Présentation brut

Y1C Référence PRO305B

Accessoires acrylique

➤ Crochet universel

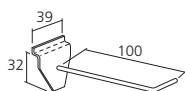


Dimensions (mm) : 60 x 25.  
Matériau : plastique

Présentation transparent

YVJ Référence CRO141TR

➤ Crochet simple

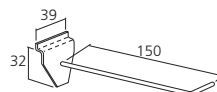


Diamètre (mm) : 7.  
Matériau : plastique

Longueur (mm) : 100  
Présentation blanc  
gris  
transparent

YVW Référence CRO161BL  
CRO161GR  
CRO161TR

➤ Crochet simple

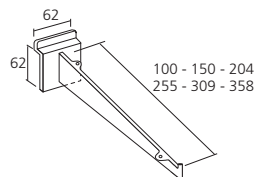


Diamètre (mm) : 7.  
Matériau : plastique

Longueur (mm) : 150  
Présentation blanc  
gris  
transparent

YVB Référence CRO162BL  
CRO162GR  
CRO162TR

➤ Support tablette verre

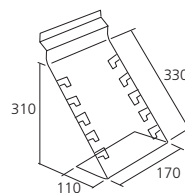


Avec arrêt.  
Livré avec ventouses (2).  
Matériau : plastique

Présentation : transparent  
Longueur utile (mm)

Longueur utile (mm)	DY7 Référence
100	SUP1271TR
150	SUP1272TR
204	SUP1273TR
255	SUP1281TR
309	SUP1291TR
358	SUP1301TR

➤ Présentoir lunettes



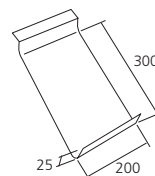
Pour présentation de 5 montures fermées.  
Peut se poser sur un comptoir ou dans une vitrine.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 115.

Présentation transparent

Y1J Référence PRE5TR

➤ Présentoir de chemises

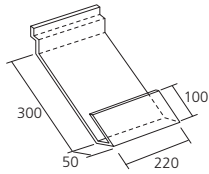


Inclinaison à 40°.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation transparent

Y7K Référence PRE149TR

### ➤ Présentoir pour livres ou dépliants

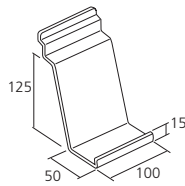


Format A4 portrait (vertical).  
Inclinaison à 30°.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**Y7B** Référence  
**PRE145TR**

### ➤ Porte-livre incliné

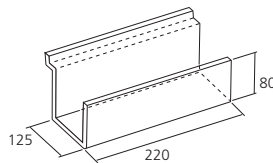


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**Y9E** Référence  
**POR146TR**

### ➤ Présentoir universel

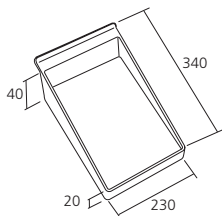


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**Y7Q** Référence  
**PRE159TR**

### ➤ Bac de présentation incliné

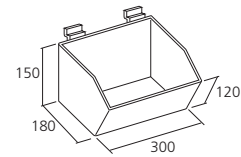


Format A4.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**YFT** Référence  
**BAC124TR**

### ➤ Bac universel

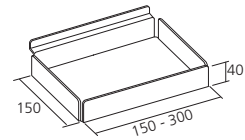


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**YFW** Référence  
**BAC158TR**

### ➤ Bac pour petits objets

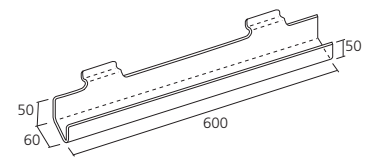


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Dimensions (mm)  
300 x 150  
150 x 150

**YFM** Référence  
**BAC1141TR**  
**BAC1142TR**

### ➤ Présentoir universel

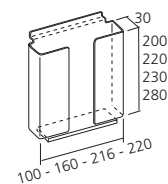


Pour cadres, enveloppes, livres, etc.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

**Y7M** Référence  
**PRE115TR**

### ➤ Porte-dépliants

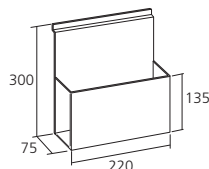


Épaisseur (mm) : 3.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Formats (dimensions mm)  
A6 (100 x 200)  
A5 (160 x 220)  
A4 (220 x 230)  
A4 (216 x 280)

**Y9M** Référence  
**POR1173TR**  
**POR1170TR**  
**POR1171TR**  
**POR1172TR**

➤ Porte-dépliants format A4

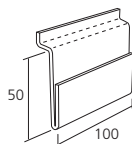


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

Y9W Référence  
POR118TR

➤ Porte-étiquettes

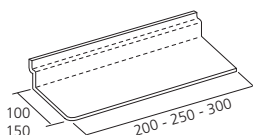


Autres dimensions sur commande.  
Épaisseur (mm) : 2.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

Y9B Référence  
POR1201TR

➤ Tablette droite pour chaussures

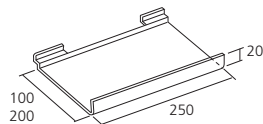


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Dimensions (mm)  
300 x 150  
250 x 100  
200 x 100  
250 x 150

DM1 Référence  
TAB1010TR  
TAB1011TR  
TAB1014TR  
TAB1015TR

➤ Tablette avec rebord

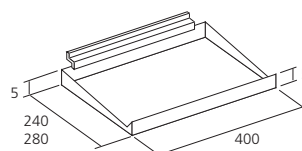


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Dimensions (mm)  
250 x 100  
250 x 200

PI9 Référence  
TAB110TR  
TAB111TR

➤ Tablette de présentation

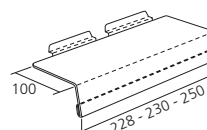


Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Dimensions (mm)  
avec rebord 400 x 280 x 5  
sans rebord 400 x 240

PIC Référence  
TAB1131TR  
TAB1132TR

➤ Tablette pour chaussures et accessoires

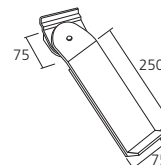


Avec porte étiquettes.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation : transparent  
Retour porte-étiquettes (mm)  
230 x 100 (32)  
250 x 100 (38)

PIL Référence  
TAB1214TR  
TAB1215TR

➤ Porte-chaussures pivotant

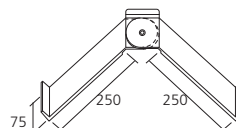


Avec arrêt de 20 mm contre la pointe.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

Y9Q Référence  
POR1782TR

➤ Porte-chaussures double pivotant



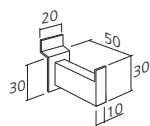
Avec arrêts de 20 mm contre la pointe.  
Pour une pointure maximale 42.  
Épaisseur (mm) : 4.  
Matériau : acrylique

Présentation  
transparent

Y9X Référence  
POR1792TR

### Accessoires acier

#### ➤ Bras droit

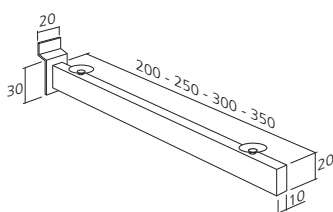


Section du tube 20 x 10 mm.  
Pour articles légers.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)  
Longueur (mm)  
50

PFJ Référence  
BRA2005GR

#### ➤ Support tablette

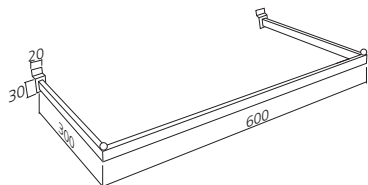


Pour tablette verre ou bois.  
Livré avec ventouses.  
Section du tube 20 x 10 mm.  
Pour articles légers.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)  
Longueur (mm)  
200  
250  
300  
350

DH3 Référence  
SUP2020GR  
SUP2025GR  
SUP2030GR  
SUP2035GR

#### ➤ Cadre penderie

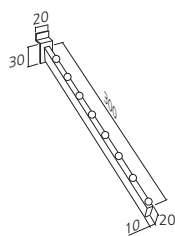


Avec 2 billes d'arrêt.  
Section du tube 20 x 10 mm.  
Largeur (mm) : 600.  
Pour articles légers.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)  
Profondeur (mm)  
300

DH6 Référence  
CAD2060GR

#### ➤ Support bras perroquet

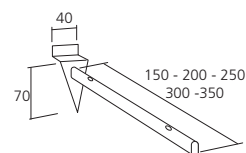


Avec 8 points d'accrochage.  
Section du tube 20 x 10 mm.  
Pour articles légers.  
Matériau : acier

Présentation : gris (RAL9006)  
Longueur (mm)  
300

DH5 Référence  
SUP2130GR

#### ➤ Support droit



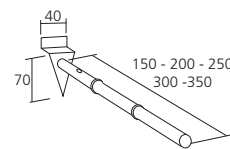
Pour tablette verre ou bois.  
Livré avec 2 ventouses et embout en plastique noir.  
Section du tube (mm) : 25 x 15  
Matériau : acier

PC4

Présentation

Longueur (mm))	blanc	époxy gris titane
150	SUP3430BL	SUP3430GR
200	SUP3431BL	SUP3431GR
250	SUP3432BL	SUP3432GR
300	SUP3433BL	SUP3433GR
350	SUP3434BL	SUP3434GR

#### ➤ Support droit



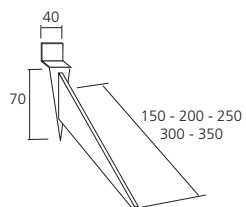
Pour tablette verre.  
Avec anneaux en matière plastique.  
Diamètre (mm) : 12.  
Matériau : acier

PCU

Présentation

Longueur (mm))	blanc	époxy gris titane
150	SUP3570BL	SUP3570GR
200	SUP3571BL	SUP3571GR
250	SUP3572BL	SUP3572GR
300	SUP3573BL	SUP3573GR
350	SUP3574BL	SUP3574GR

#### ➤ Support droit



Pour tablette verre ou bois.  
Tôle épaisseur (mm) : 3.  
Matériau : acier

➔ A utiliser avec le taquet TAQ5420.

PCL

Présentation

Longueur (mm))	blanc	époxy gris titane
150	SUP3610BL	SUP3610GR
200	SUP3611BL	SUP3611GR
250	SUP3612BL	SUP3612GR
300	SUP3613BL	SUP3613GR
350	SUP3614BL	SUP3614GR

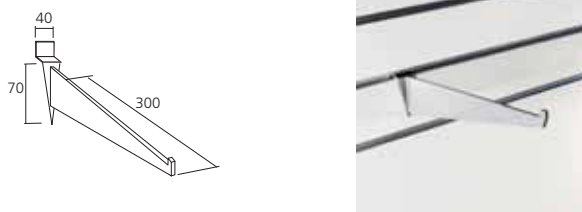
➤ Taquet



Pour support tablette verre.  
Livré avec ventouse en caoutchouc transparent Ø18 mm.  
Tôle épaisseur (mm) : 3.  
Matériau : acier

Présentation	PIX	Référence
blanc		TAQ5420202BL
brut		TAQ5420202B
époxy gris titane		TAQ5420202GR

➤ Support droit avec arrêt



Tôle épaisseur (mm) : 5.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 300	PX1	Référence
Présentation		SUP204GR
époxy gris titane		

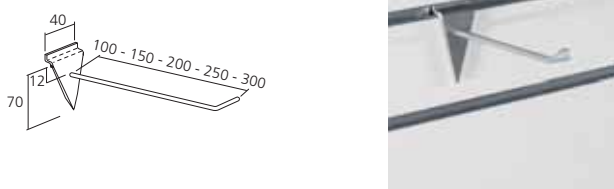
➤ Support tablette glace



Pour glace épaisseur 8 mm.  
Livré avec profil anti-dérapant.  
Le SUP2652B en 1 m est préconisé avec le PRO5806B.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent	DH8	Référence
Longueur (mm)		SUP2651AR
50		
Présentation : brut		
Longueur (mm)		SUP2652B
1000		

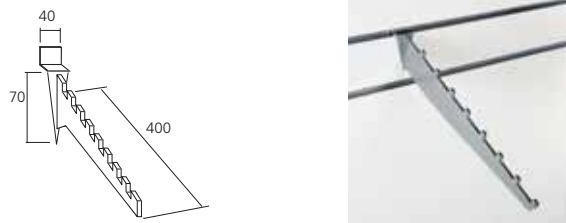
➤ Crochet simple



Fil Ø6 mm, avec embout plastique de protection.  
Matériau : acier

YVQ	Présentation	
Longueur (mm))	blanc	époxy gris titane
100	CRO207BL	CRO207GR
150	CRO208BL	CRO208GR
200	CRO209BL	CRO209GR
250	CRO210BL	CRO210GR
300	CRO211BL	CRO211GR

➤ Support incliné à 30°



Avec 8 points d'accrochage.  
Tôle épaisseur (mm) : 5.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 400	PX8	Référence
Présentation		SUP201GR
époxy gris titane		

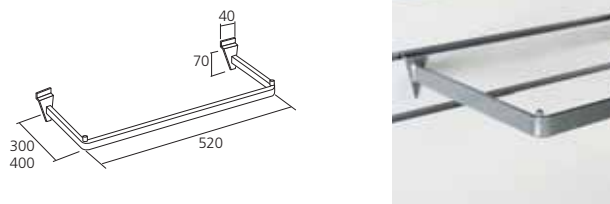
➤ Support Z avec arrêt



Tôle épaisseur (mm) : 5.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 350	PCG	Référence
Présentation		SUP219GR
époxy gris titane		

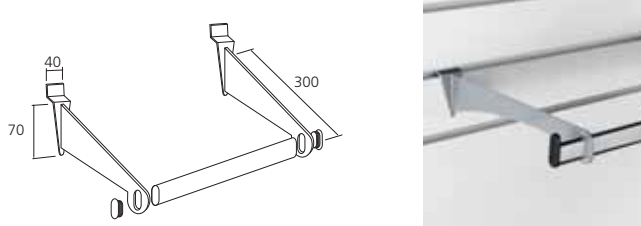
➤ Cadre d'accrochage de penderie



Avec 2 billes d'arrêt.  
Barre 30 x 8 mm.  
Largeur (mm) : 520.  
Matériau : acier

Présentation : époxy gris titane	YI4	Référence
Profondeur (mm)		CAD2201GR
300		CAD2202GR
400		

➤ Support tube ovale

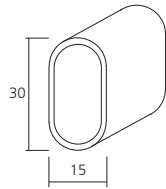


Pour tube de section 30 x 15 mm.  
Avec vis de serrage.  
Tôle épaisseur (mm) : 3.  
Longueur (mm) : 300  
Matériau : acier

**CONSEIL D'EXPERT** Possibilité de faire des cadres d'accrochage à dimensions.

Présentation : époxy gris titane	PCE	Référence
Sens		SUP280GRD
droit		SUP280GRG
gauche		

### ➤ Barre de penderie



Section (mm) : 30 x 15.  
Épaisseur (mm) : 1,5.  
Matériau : acier

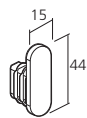
Présentation : chromé  
Longueur (mm)

	YIA	Référence
1000		BPD1000CH
1500		BPD1500CH

Présentation : zingué microbillé  
Longueur (mm)

1000		BPD1000ZIM
1500		BPD1500ZIM

### ➤ Embout de finition

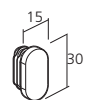


Avec arrêt, pour penderie 30 x 15.  
Matériau : plastique

Présentation  
noir

	Y3A	Référence
		EMB3015A

### ➤ Embout de finition

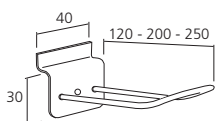


Sans arrêt, pour penderie 30 x 15.  
Matériau : plastique

Présentation  
chromé  
noir

	YZ1	Référence
		EMB3015CH
		EMB3015NO

### ➤ Crochet double

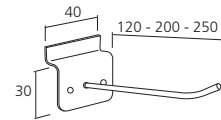


Fil Ø5 mm.  
Matériau : acier

Présentation : zingué brillant  
Longueur (mm)

	YR7	Référence
120		CRO101ZI
200		CRO102ZI
250		CRO103ZI

### ➤ Crochet simple

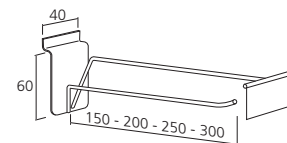


Fil Ø5 mm.  
Avec embout de protection.  
Matériau : acier

Présentation : zingué brillant  
Longueur (mm)

	YR1	Référence
120		CRO104ZI
200		CRO105ZI
250		CRO106ZI

### ➤ Crochet simple avec porte-étiquette

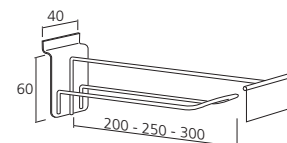


Fil Ø5 mm.  
Porte-étiquette : 65 x 40 mm.  
Matériau : acier

Présentation : zingué brillant  
Longueur (mm)

	YVD	Référence
150		CRO110ZI
200		CRO120ZI
250		CRO125ZI
300		CRO130ZI

### ➤ Crochet double avec porte-étiquette

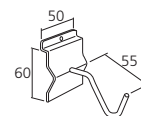


Fil Ø5 mm.  
Porte-étiquette : 65 x 40 mm.  
Matériau : acier

Présentation : zingué brillant  
Longueur (mm)

	YVX	Référence
200		CRO220ZI
250		CRO225ZI
300		CRO230ZI

### ➤ Crochet court

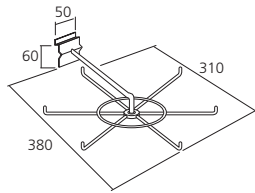


Fil Ø6 mm.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 25  
Présentation  
chromé

	YVY	Référence
		CRO113CH

➤ Support étoile

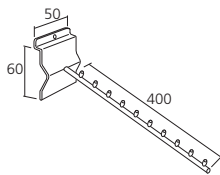


Equipé de 6 broches.  
Diamètre (mm) : 310.  
Matériau : acier

Présentation  
chromé

PCM Référence  
SUP160CH

➤ Support bras de perroquet incliné

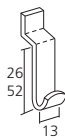


Avec 10 points d'accrochage.  
Fil Ø12 mm.  
Matériau : acier

Longueur (mm) : 400  
Présentation  
chromé

DY8 Référence  
SUP121CH

➤ Crochet tableau

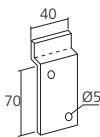


Tôle épaisseur (mm) : 13.  
Matériau : acier

Présentation : zingué  
Longueur (mm)  
26

YVU Référence  
CRO2171ZI

➤ Support panneau

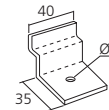


Montage à visser sur panneau (non fourni).  
Matériau : acier

Présentation  
chromé

PCP Référence  
SUP228CH

➤ Support universel



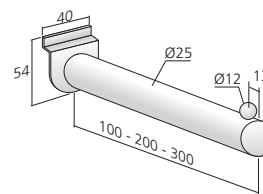
Matériau : acier

Présentation  
chromé

PCY Référence  
SUP211CH

Concept 25

➤ Bras droit

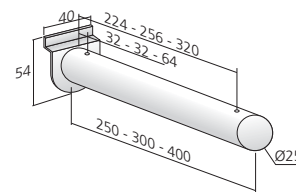


Pour profil PRO5808.  
Avec billes d'arrêt Ø12 mm.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
100  
200  
300

T6B Référence  
BRA23100IN  
BRA23200IN  
BRA23300IN

➤ Support tablette verre et bois

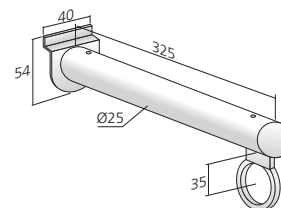


Pour profil PRO5808.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablettes verre.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
250  
300  
350

T6H Référence  
SUP23250IN  
SUP23300IN  
SUP23350IN

➤ Support tablette et barre de penderie

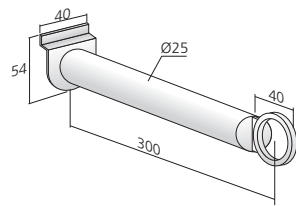


Pour profil PRO5808.  
Pour tube de penderie Ø25 mm, avec vis de fixation.  
Livré avec taquets pour tablettes bois et ventouses pour tablette verre.  
Entr'axe maxi entre supports (mm) : 500.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
325

T6K Référence  
SUP23325IN

## ➤ Support barre de penderie

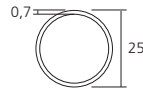


Pour profil PRO5808.  
Pour tube de penderie Ø25 mm, avec vis de fixation.  
Entr'axe maxi entre supports (mm) : 500.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

T6N Référence  
SUP23320IN

## ➤ Tube rond Ø25 mm

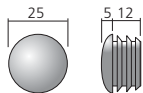


Épaisseur (mm) : 0,7.  
Matériau : inox

Longueur (mm) : 3000  
Présentation  
inox  
inox poli

T19 Référence  
TUB1125IN  
TUB1125INP

## ➤ Embout rond Ø25 mm

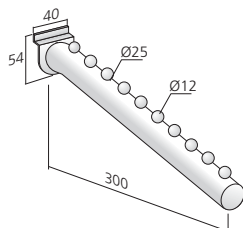


Matériau : plastique

Présentation  
noir

YZ8 Référence  
EMB25NO

## ➤ Support bras perroquet

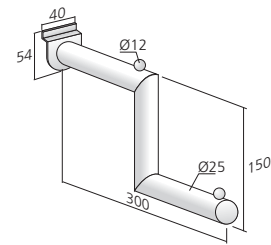


Pour profil PRO5808.  
Avec 10 points d'accrochage.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

T6E Référence  
SUP22300IN

## ➤ Support 2 niveaux

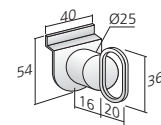


Pour profil PRO5808.  
Avec 2 billes d'arrêts Ø12 mm.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
300

T6Q Référence  
SUP2320IN

## ➤ Support barre de charge

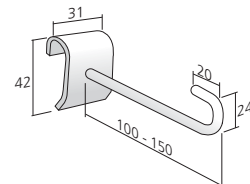


Pour profil PRO5808.  
Support pour barre 30 x 15 mm avec vis pointeau pour blocage.  
Diamètre (mm) : 25.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

T6U Référence  
SUP23111IN

## ➤ Crochet simple



Support pour barre 30 x 15 mm.  
Matériau : acier

Présentation : nickelé mat  
Longueur (mm)  
100  
150

T83 Référence  
CRO82100NM  
CRO82150NM

# PANNEAUX RAINURÉS

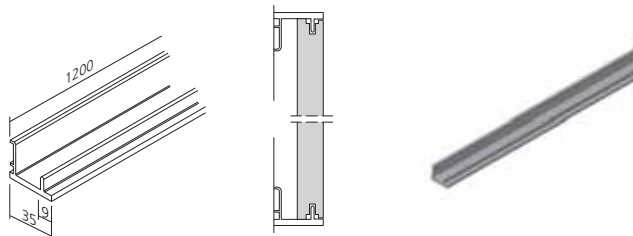
## INFINITY

Grâce à sa grande discrétion INFINITY s'intègre parfaitement dans le magasin, le showroom, la salle de réunion ou l'intérieur de la maison.

On peut jouer les effets de matières en modulant le panneau bois et verre et la transparence avec son système d'accroche tablettes sans support.



### ➤ Profil INFINITY haut/bas bois



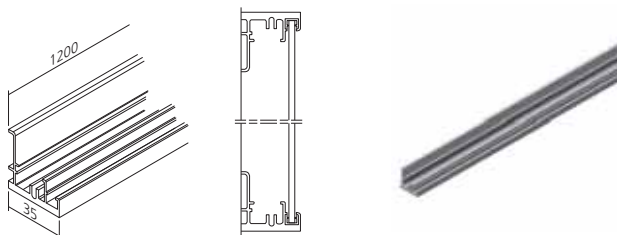
➔ Existe en 6100 mm sur commande.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
1200

AZV Référence  
PRO52120AR



### ➤ Profil INFINITY haut/bas verre



Pour verre ou plexi de 4 mm.  
A utiliser avec JOI1201TR.  
Matériau : aluminium

➔ Existe en 6100 mm sur commande.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
1200

AZU Référence  
PRO53120AR



### ➤ Profil INFINITY bois/bois



Peut supporter des tablettes de 8 mm.  
A utiliser avec le JOI1105 pour les tablettes.  
Matériau : aluminium

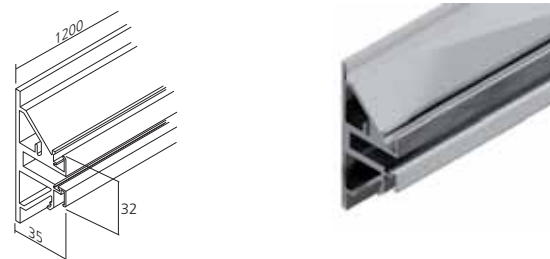
➔ Existe en 6100 mm sur commande.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
1200

AZS Référence  
PRO48120AR



### ➤ Profil INFINITY verre/verre



Peut supporter des tablettes de 8 mm.  
Pour verre ou plexi de 4 mm.  
A utiliser avec JOI1201TR pour les panneaux verre et le JOI1105 pour les tablettes.  
Matériau : aluminium

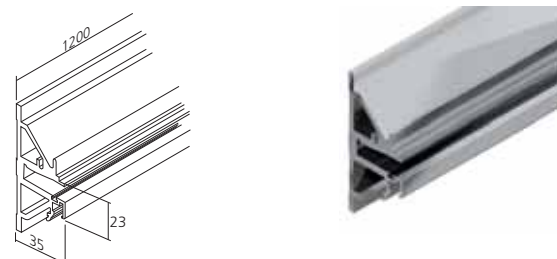
➔ Existe en 6100 mm sur commande.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
1200

AZX Référence  
PRO49120AR



### ➤ Profil INFINITY bois/verre



Peut supporter des tablettes de 8 mm.  
Pour partie supérieure en bois et inférieure en verre ou plexi de 4 mm.  
A utiliser avec JOI1201TR pour les panneaux verre et le JOI1105 pour les tablettes.  
Matériau : aluminium

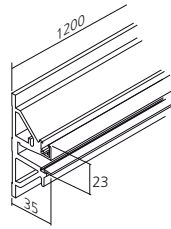
➔ Existe en 6100 mm sur commande.

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
1200

AZW Référence  
PRO50120AR



## ➤ Profil INFINITY verre/bois



Peut supporter des tablettes de 8 mm.  
 Pour partie supérieure en verre ou plexi de 4 mm et intérieure en bois.  
 A utiliser avec JOI1201TR pour les panneaux verre et le JOI1105 pour les tablettes.  
 Matériau : aluminium

➔ Existe en 6100 mm sur commande.

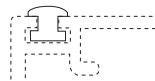
Présentation : anodisé argent  
 Longueur (mm)

1200

AZT Référence  
**PRO51120AR**



## ➤ Joint pour profil INFINITY

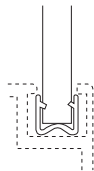


A intégrer dans les profils de la gamme pour éviter de faire glisser les tablettes.  
 Longueur (mm) : 5000.  
 Matériau : plastique

Présentation  
 transparent

AZ2 Référence  
**JOI1105**

## ➤ Joint pour panneaux verre

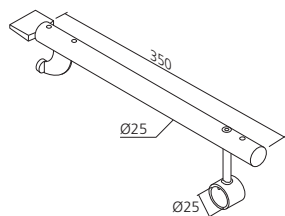


Pour panneaux à adapter sur profil verre INFINITY.  
 Matériau : plastique

Longueur (mm)  
 2650

AZY Référence  
**JOI1201TR**

## ➤ Support tube et tablette INFINITY

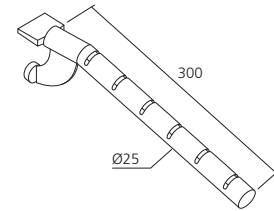


A insérer dans les profils de la gamme INFINITY.  
 Pour tube Ø25 mm.  
 Matériau : acier

Présentation : chromé mat  
 Longueur (mm)  
 350

AZ1 Référence  
**SUP5801CHM**

## ➤ Bras perroquet INFINITY



A insérer dans les profils de la gamme INFINITY.  
 Matériau : acier

Présentation : chromé mat  
 Longueur (mm)  
 300

AZZ Référence  
**BRA5301CHM**

## CUIVRINOX

CUIVRINOX est un programme complet d'accessoires réalisés en laiton et inox massif, polis de façon traditionnelle.

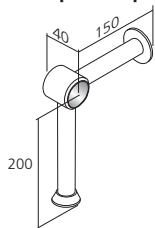
Solidité, précision et esthétique sont les critères déterminants dans la conception des produits CUIVRINOX.

Choisir CUIVRINOX, c'est choisir la qualité et la durabilité.



### Tubes et accessoires Ø40

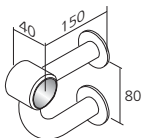
#### ➤ Support repose-pieds



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.  
Recoupable en hauteur pour ajustage.  
Prévoir un support tous les 900 mm.

Présentation	PRW	Référence
laiton poli		SUP1101
inox		SUP2101

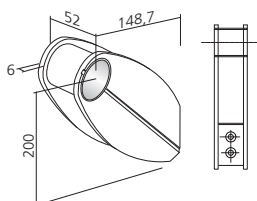
#### ➤ Support repose-pieds cintré



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.  
Prévoir un support tous les 900 mm.

Présentation	DY3	Référence
laiton poli		SUP1104
inox		SUP2104

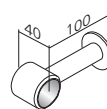
#### ➤ Support repose-pieds design



Pour tube Ø40 mm.  
Prévoir un support tous les 900 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation	PCZ	Référence
aluminium microbillé		SUP3402

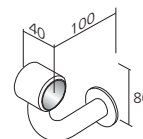
#### ➤ Support haut droit



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.  
Prévoir un support tous les 900 mm.

Présentation	PRH	Référence
laiton poli		SUP1102
inox		SUP2102

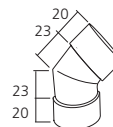
#### ➤ Support haut cintré



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.  
Prévoir un support tous les 900 mm.

Présentation	PRU	Référence
laiton poli		SUP1103
inox		SUP2103

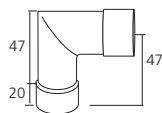
#### ➤ Angle à 135°



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.

Présentation	YC1	Référence
laiton poli		ANG1105
inox		ANG2105

### ➤ Angle à 90°



Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.

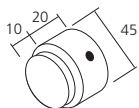
Présentation  
laiton poli  
inox

Y C7 Référence  
ANG1104  
ANG2104



Sur commande, il est possible de modifier la valeur de l'angle.

### ➤ Embout de finition

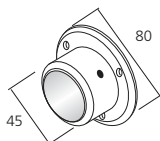


Pour tube Ø40 mm.  
Blocage en position par vis pointeau.  
Emballage individuel.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y ZR Référence  
EMB1107  
EMB2107

### ➤ Naissance à platine

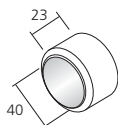


Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y 6R Référence  
NAI1210  
NAI2210

### ➤ Naissance à fixation invisible

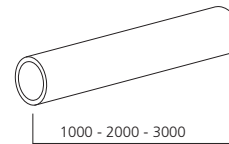


Pour tube Ø40 mm.  
Emballage individuel.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y 6L Référence  
NAI1108  
NAI2108

### ➤ Tube Ø40 mm



Emballage individuel.  
Pour tout cintrage, nous indiquier le rayon de cintrage à l'axe du tube ainsi que l'angle en degré (voir schéma).

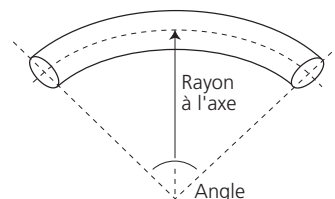
➔ Possibilité de cintrage du tube sur commande

Présentation : inox

Longueur (mm)	PLN Référence
1000	TUB2111
2000	TUB2112
3000	TUB2113

Présentation : laiton poli

Longueur (mm)	Référence
1000	TUB1111
2000	TUB1112
3000	TUB1113

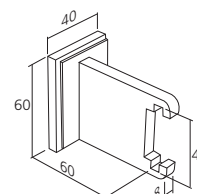


Règle de calcul de Longueur Développée (LD)  
 $LD \text{ (en mètres)} = \text{rayon (en mètres)} \times \text{angle (en degrés)} \times 0,02.$

### Méplat 40



### ➤ Support droit

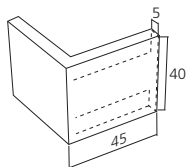


Pour barre méplat 40 x 5 mm.  
Mettre un support tous les 700 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

TIT Référence  
SUP2161

➤ Angle à 90°

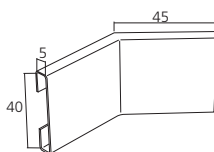


Pour barre méplat 40 x 5 mm.  
Dimensions (mm) : 45 x 45.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Sens  
extérieur  
intérieur

TF9 Référence  
ANG2160  
ANG2161

➤ Angle à 135°

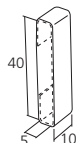


Pour barre méplat 40 x 5 mm.  
Dimensions (mm) : 45 x 45.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Sens  
extérieur  
intérieur

TF5 Référence  
ANG2162  
ANG2163

➤ Embout de finition

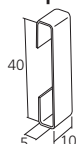


Pour barre méplat 40 x 5 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

TIE Référence  
EMB2165

➤ Raccord de méplat

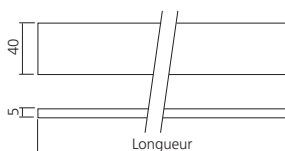


Pour barre méplat 40 x 5 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

TIN Référence  
RAC2164

➤ Barre méplat 40 x 5 mm

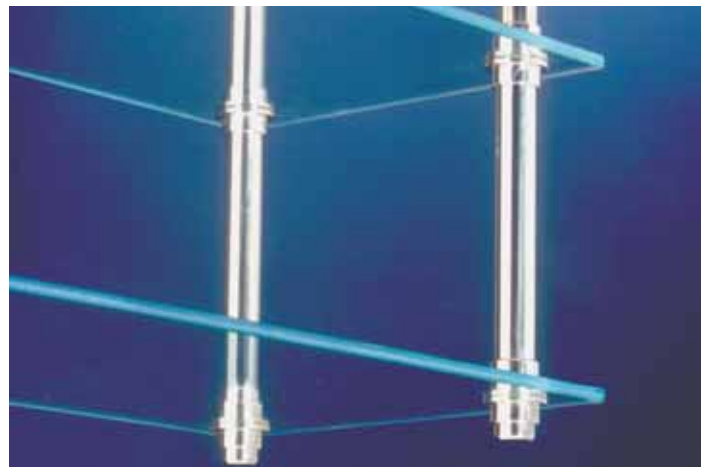


Matériau : inox

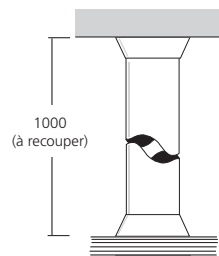
Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
1000  
2000  
3000

TIM Référence  
MEP2161  
MEP2162  
MEP2163

Suspentes et colonnes



➤ Tube pour suspentes de colonnes verrières Ø25 mm

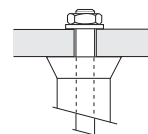


Avec tige filetée M8.  
longueur (mm) : 1000.

Présentation  
laiton poli  
inox

PLU Référence  
TUB1311  
TUB2311

➤ Fixation traversante

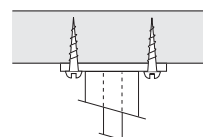


Pour tube Ø25 mm.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y3R Référence  
ENT1307  
ENT2307

➤ Fixation par platine

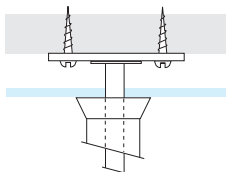


Pour entretoise Ø25 et Ø40 mm.

Diamètre (mm) : 25  
Présentation  
laiton poli  
laiton poli  
inox  
inox

Y3V Référence  
ENT1308  
ENT1356  
ENT2308  
ENT2356

## ➤ Fixation haute

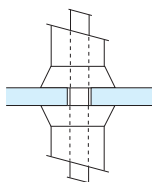


Pour tube Ø25 mm.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y3C Référence  
ENT1304  
ENT2304

## ➤ Fixation intermédiaire

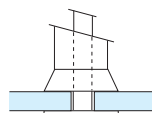


Pour tube Ø25 mm.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y3F Référence  
ENT1305  
ENT2305

## ➤ Fixation basse

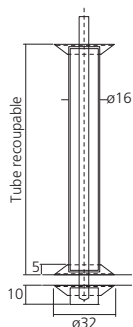


Pour tube Ø25 mm.

Présentation  
laiton poli  
inox

Y3L Référence  
ENT1306  
ENT2306

## ➤ Entretoise recoupable



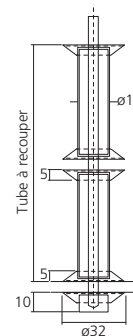
Pour 1 niveau de tablette.

Composé de :  
- 1 cheville nylon  
- 1 cheville à bascule  
- 3 embases  
- 1 tube Ø16 en 800 mm (recoupable)  
- 1 tige filetée M6 en 1000 mm (recoupable)  
- 1 écrou M6  
- 1 embout

Présentation  
inox  
laiton poli

Y4P Référence  
ENT540IN  
ENT540LA

## ➤ Entretoise recoupable



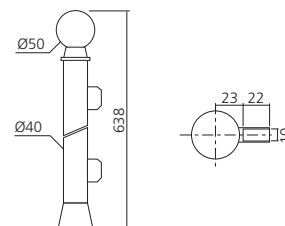
Pour 2 niveaux de tablettes.

Composé de :  
- 1 cheville nylon  
- 1 cheville à bascule  
- 5 embases  
- 1 tube Ø16 mm en 800 mm (à recouper)  
- 1 tige filetée M6 en 1000 mm (à recouper)  
- 2 écrous M6  
- 1 embout

Présentation  
inox  
laiton poli

Y4T Référence  
ENT541IN  
ENT541LA

## ➤ Colonne d'extrémité

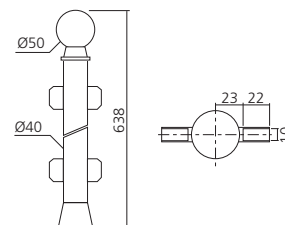


Colonne Ø40 mm avec boule Ø50 mm, embase conique, 2 pince glace.  
Pour verre de 10 mm.  
Hauteur recoupable (mm) : 638.

Présentation  
laiton poli  
inox

PF4 Référence  
COL1431  
COL2431

## ➤ Colonne intermédiaire

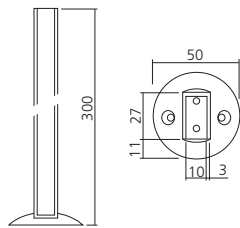


Colonne Ø40 mm avec boule Ø50 mm, embase conique, 4 pince glace 180°.  
Pour verre de 10 mm.  
Hauteur recoupable (mm) : 638.

Présentation  
laiton poli  
inox

PF1 Référence  
COL1432  
COL2432

➤ Colonne coulisse



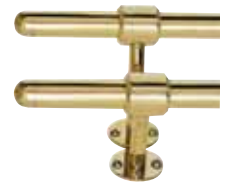
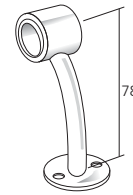
Pour verre de 10 mm.  
Dimensions (mm) : Ø50 x 300.  
Matériau : laiton

Présentation  
chromé  
laiton poli

PF5 Référence  
COL1301CH  
COL1301LA

Chapelières

➤ Support de chapelière



Pour tube Ø16 mm

Présentation  
laiton poli

DG9 Référence  
SUP461LA

➤ Embout de chapelière

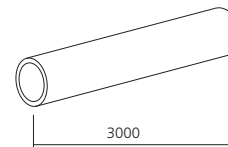


Pour tube Ø16 mm

Présentation  
laiton poli

Y3X Référence  
EMB922LA

➤ Tube pour chapelière



Diamètre (mm) : 16.

Présentation : laiton poli  
Longueur (mm)  
3000

PLT Référence  
TUB829LA

# TUBES



## Elite

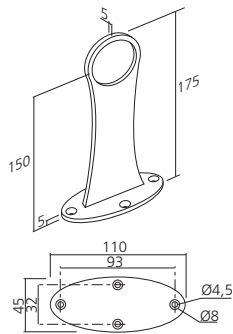
Avec Elite, nous proposons 2 programmes à base de tubes :

- Un programme de barres d'appuis et repose-pieds en tube inox brossé Ø 40 mm.
- Un programme d'entretoises recoupables en inox poli ou laiton, à partir de tubes Ø 25 mm ou Ø 40 mm et avec différentes possibilités de fixation.

élite

### Barre d'appui et repose-pieds Ø40

#### ➤ Support bas droit

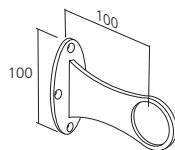


Pour tube Ø40 mm.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Ecartement (mm)  
150

T11 Référence  
SUP40150IN

#### ➤ Support haut droit

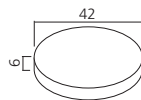


Pour tube Ø40 mm.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Ecartement (mm)  
100

T18 Référence  
SUP40100IN

#### ➤ Embout de finition

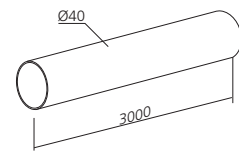


Pour tube Ø40 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

TLU Référence  
EMB4040IN

#### ➤ Tube inox Ø40 mm

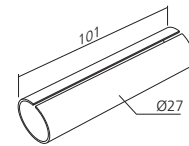


Epaisseur (mm) : 1.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Longueur (mm)  
3000

T14 Référence  
TUB4030IN

#### ➤ Raccord de tube

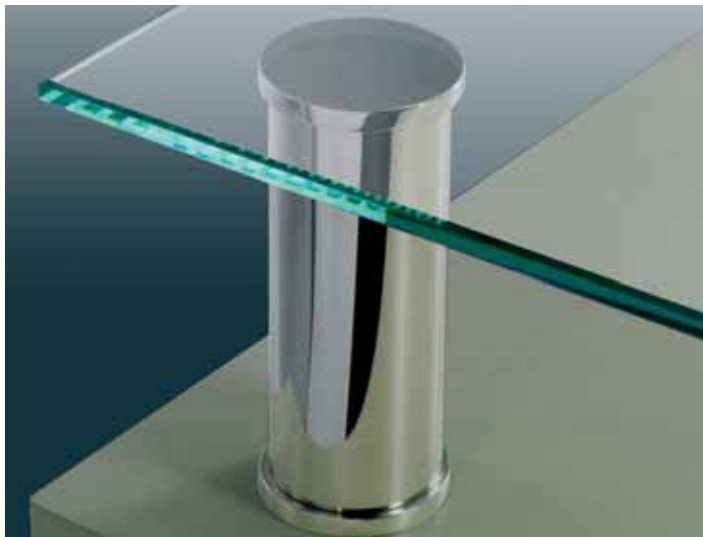


Pour tube Ø40 mm.

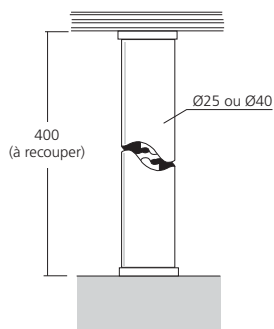
Présentation  
brut

TFC Référence  
RAC40

## Entretoises



## ➤ Tube pour entretoise



Livré avec tige filetée M6 pour tube Ø25 mm et M8 pour tube Ø40 mm.  
Longueur (mm) : 400.

Diamètre (mm) : 25

Présentation

laiton poli

inox



PLY

Référence

TUB1350

TUB2350

Diamètre (mm) : 40

Présentation

laiton poli

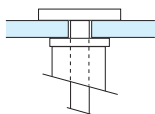
inox

Référence

TUB1353

TUB2353

## ➤ Fixation sur plaque de verre



Pour entretoise Ø25 et Ø40 mm.

Dans le cas d'un montage avec fixation traversante dans une tablette verre, diamètre de perçage (mm) : 16.

Diamètre (mm) : 25

Présentation

laiton poli

inox



Y3Z

Référence

ENT1351

ENT2351

Diamètre (mm) : 40

Présentation

laiton poli

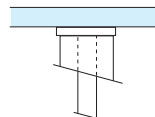
inox

Référence

ENT1354

ENT2354

## ➤ Fixation par collage



Pour entretoise Ø25 et Ø40 mm.

Dans le cas d'un collage sur verre, la platine doit être collée par un collage aux U.V. (rayons ultra-violet)

Diamètre (mm) : 25

Présentation

laiton poli

inox



Y33

Référence

ENT1352

ENT2352

Diamètre (mm) : 40

Présentation

laiton poli

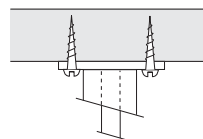
inox

Référence

ENT1357

ENT2357

## ➤ Fixation par platine



Pour entretoise Ø25 et Ø40 mm.

Diamètre (mm) : 25

Présentation

laiton poli

inox



Y3V

Référence

ENT1308

ENT2308

Diamètre (mm) : 40

Présentation

laiton poli

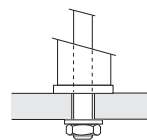
inox

Référence

ENT1356

ENT2356

## ➤ Fixation traversante



Pour entretoise Ø25 et Ø40 mm.

Dans le cas d'un montage avec fixation traversante dans une tablette verre, diamètre de perçage (mm) : 16.

Diamètre (mm) : 25

Présentation

laiton poli

inox



Y34

Référence

ENT1358

ENT2358

Diamètre (mm) : 40

Présentation

laiton poli

inox

Référence

ENT1355

ENT2355

# TUBES

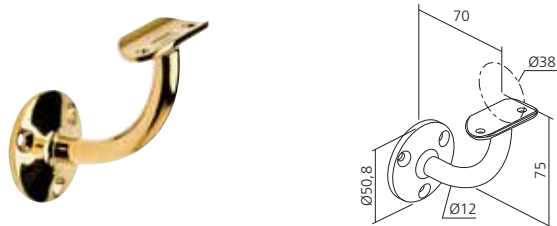
## Classic

Cette gamme Classic est un programme de tubes et accessoires avec une finition laitonnée Protectan, qui assure une résistance élevée et ne nécessite pas l'entretien du laiton poli.

Ce programme s'adapte parfaitement à toutes les contraintes esthétiques et techniques et agencera idéalement les restaurants, pubs et lieux dans lesquels une ambiance chaleureuse est de mise.

### Tubes et accessoires Ø38 mm

#### ➤ Support intermédiaire cintré

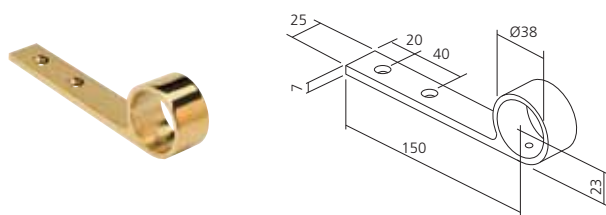


A utiliser pour une main courante en bois ou tube Ø38 mm.  
A visser sous le tube.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

DMQ Référence  
SUP8146

#### ➤ Support à plat

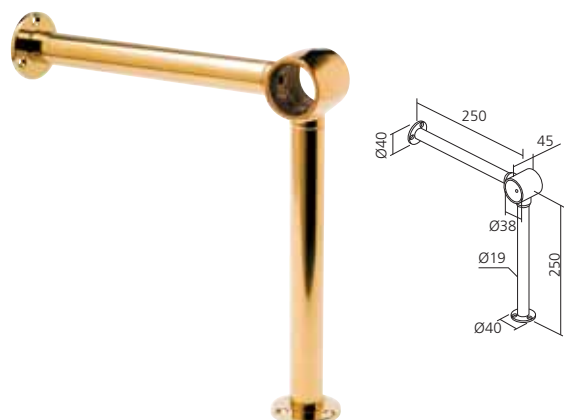


A visser sous le plan de travail.  
Pour tube Ø38 mm.  
Longueur (mm) : 150.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PIG Référence  
SUP8186

#### ➤ Support intermédiaire

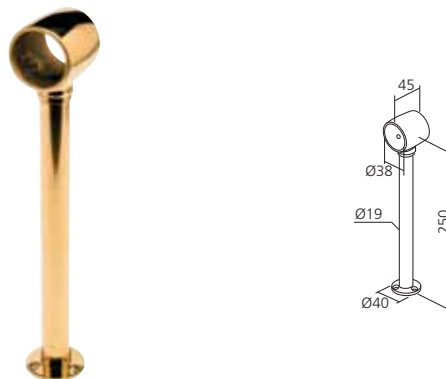


Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
laiton/protectan

PIM Référence  
SUP8106

#### ➤ Support intermédiaire droit

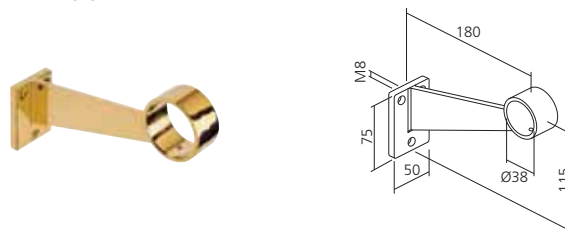


Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
laiton/protectan

AXI Référence  
SUP8108

#### ➤ Support intermédiaire

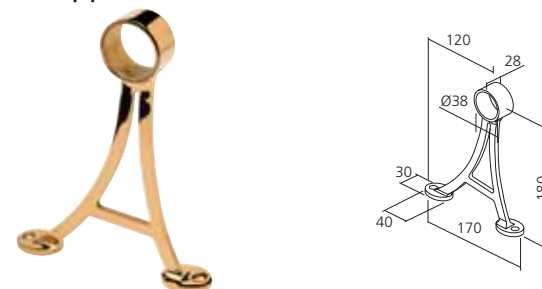


Sur platine.  
Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PIE Référence  
SUP8156

#### ➤ Support intermédiaire cintré

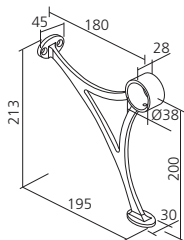


Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : inox

Présentation  
laiton/protectan

AXE Référence  
SUP8103

➤ Support intermédiaire cintré

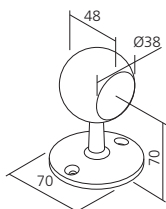


Avec retour perpendiculaire.  
Pour tube Ø38 mm.  
Hauteur (mm) : 213.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PIY Référence  
SUP8176

➤ Support d'extrémité sphérique

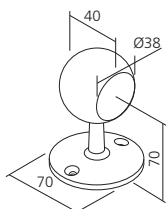


Obturbateur sphérique.  
Pour tube Ø38 mm.  
Hauteur à l'axe (mm) : 70.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PLR Référence  
SUP8047

➤ Support intermédiaire sphérique

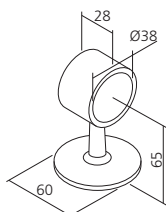


Pour tube Ø38 mm.  
Hauteur à l'axe (mm) : 70.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PLI Référence  
SUP8057

➤ Support intermédiaire

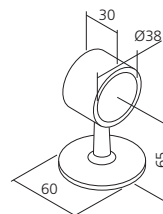


Pour tube Ø38 mm.  
Hauteur à l'axe (mm) : 65.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

PIK Référence  
SUP8166

➤ Support d'extrémité

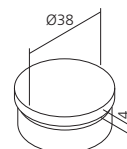


Obturbation plate.  
Pour tube Ø38 mm.  
Hauteur à l'axe (mm) : 65.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

DMI Référence  
SUP8196

➤ Embout plat

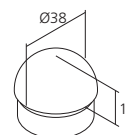


Pour tube Ø38 mm.  
A coller.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

Y3K Référence  
EMB8616

➤ Embout hémisphérique

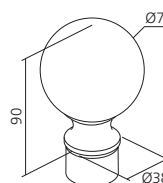


Pour tube Ø38 mm.  
A coller.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

Y3H Référence  
EMB8576

➤ Embout sphérique sur pied

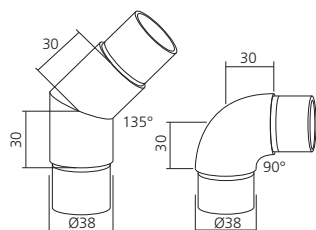


Pour tube Ø38 mm.  
A coller.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

Y3N Référence  
EMB8686

## ➤ Coude arrondi



Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : zamack

Présentation : laiton/protectan

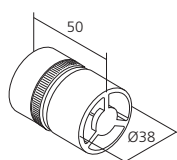
Angle (°)

45

90

YRP Référence  
COU8345  
COU8346

## ➤ Raccord de tube



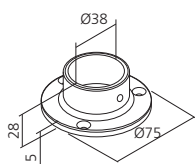
Pour tube Ø38 mm.  
Matériau : zamack

Présentation

brut

PXC Référence  
RAC8866

## ➤ Platine à visser

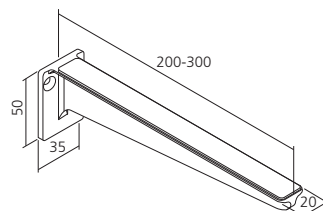


Pour tube Ø38 mm.  
Blocage par vis pointeau.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

Y8R Référence  
PLA8696

## ➤ Support tablette à visser



Avec cale en caoutchouc pour tablette verre.  
Matériau : zamack

Présentation : laiton/protectan

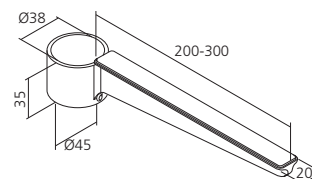
Longueur (mm)

200

300

AXG Référence  
SUP8071  
SUP8072

## ➤ Support tablette pour tube



A fixer sur tube Ø38 mm.  
Avec cale en caoutchouc pour tablette verre.  
Matériau : zamack

Présentation : laiton/protectan

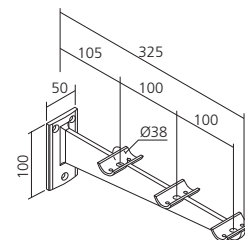
Longueur (mm)

200

300

AXH Référence  
SUP8741  
SUP8742

## ➤ Support porte-plateaux

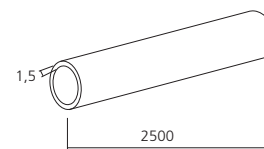


Pour tube Ø38 mm.  
Longueur (mm) : 325.  
Matériau : inox

Présentation  
laiton/protectan

AXF Référence  
SUP8123

## ➤ Tube Ø38 mm



Tube en Protectan, revêtement en titane, à la résistance élevée.  
Ne nécessite pas l'entretien du laiton poli.  
Matériau : inox

Présentation : laiton/protectan

Longueur (mm)

2500

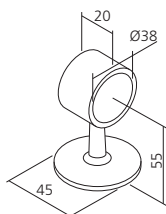
WDJ Référence  
TUB88138



Règle de calcul de Longueur Développée (LD)  
 $LD \text{ (en mètres)} = \text{rayon (en mètres)} \times \text{angle (en degrés)} \times 0,02$

Tubes et accessoires Ø25 mm

➤ Support d'extrémité

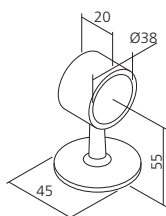


Obturation plate.  
Pour tube Ø25 mm.  
Hauteur (mm) : 55.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

🔍 PF7 Référence  
SUP8705

➤ Support intermédiaire

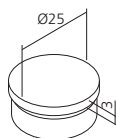


Pour tube Ø25 mm.  
Hauteur à l'axe (mm) : 55.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

🔍 DH7 Référence  
SUP8715

➤ Embout plat

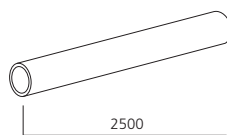


Pour tube Ø25 mm.  
A coller.  
Matériau : zamack

Présentation  
laiton/protectan

🔍 AXD Référence  
EMB8615

➤ Tube Protectan Ø25 mm



Tube en Protectan, revêtement au titane, à la résistance élevée.  
Ne nécessite pas l'entretien du laiton poli.  
Matériau : inox

Présentation : laiton/protectan  
Longueur (mm)  
2500

🔍 WY8 Référence  
TUB88125

# TUBES

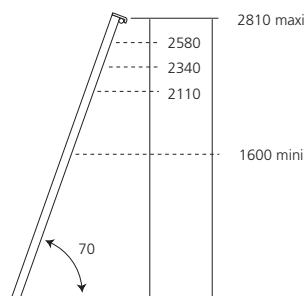
## Echelles

Traditionnelles en tube Ø 40 mm ou contemporaines en montants 40 x 20 mm, les échelles CUIVRINOX apportent une touche haut de gamme et qualitative à vos aménagements.



### Echelles montant 40 x 20 mm

#### ➤ Echelle rectangle



Montant 40 x 20 mm avec barreaux antidérapants 30 x 15 mm.  
Largeur hors tout 390 mm.  
Hauteur minimum de 1600 mm.  
Conforme au décret n°96-333 du 10 avril 1996 et aux normes NF EN 131-1 et NF EN 131-2.

Présentation : inox	
Hauteur maxi (mm)	TIH Référence
2110	ECH510IN
2340	ECH511IN
2580	ECH512IN
2810	ECH513IN

#### ➤ Roulettes pour échelle



Option à commander avec échelle rectangle.  
Ø (mm) : 80.  
Matériau : inox

Présentation	
inox poli miroir	AZ5 Référence
	ROU212IN

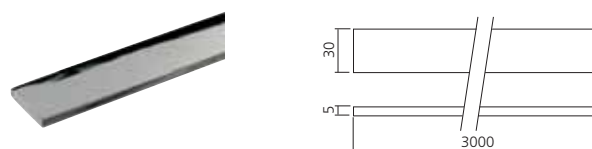
#### ➤ Support horizontal/vertical



Pivotant à 90°. Pour méplat 30 x 5 mm.  
Matériau : inox

Présentation	
inox	TIG Référence
	SUP510IN

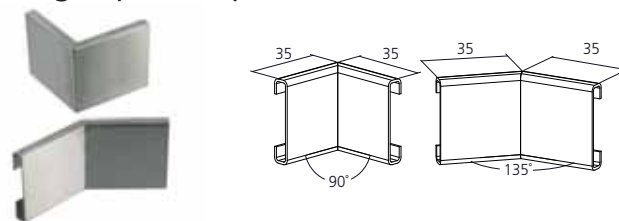
#### ➤ Méplat 30 x 5 mm



Longueur (mm) : 3000.  
Matériau : inox

Présentation	
inox	TIA Référence
	MEP513IN

#### ➤ Angles pour méplat échelles



Pour barre méplat 30 x 5 mm.  
Matériau : inox

Angle (°)	
90°	AZ6 Référence
135°	ANG2128IN
	ANG2129IN

#### ➤ Embout



Pour méplat 30 x 5 mm.  
Matériau : inox

Présentation	
inox	TIW Référence
	EMB510IN

#### ➤ Raccord méplat

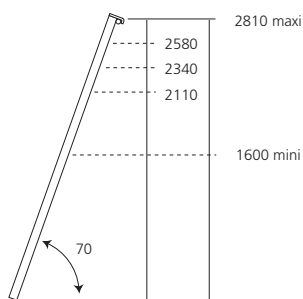


Pour méplat de 30 x 5 mm.  
Matériau : inox

Présentation	
inox	TIP Référence
	RAC510IN

## Echelles montant Ø40 mm

### ➤ Echelle

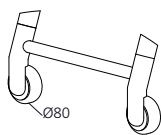


Montant en Ø40 mm et barreaux en Ø25 mm.  
Hauteur minimum 1600 mm.  
Conforme au décret n° 96-333 du 10 avril 1996 et norme NF EN 131-1 et NF EN 131-2.

Présentation : inox	
Hauteur maxi (mm)	YZC Référence
2110	ECH410IN
2340	ECH411IN
2580	ECH412IN
2810	ECH413IN

Présentation : laiton poli	
Hauteur maxi (mm)	Référence
2110	ECH410
2340	ECH411
2580	ECH412
2810	ECH413

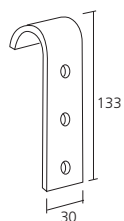
### ➤ Roulette pour échelle



Option à commander avec échelle Ø 40 mm.  
Ø (mm) : 80

Présentation	
	AZ4 Référence
inox	ROU202IN
laiton poli	ROU102LA

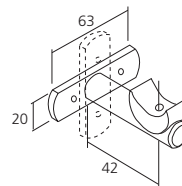
### ➤ Crochet pour échelle bois



A visser sur une échelle en bois.  
Livré par paire.

Présentation	
	YVR Référence
laiton poli	CRO419LA
inox	CRO419IN

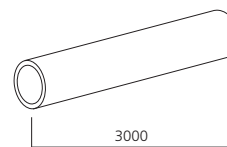
### ➤ Support horizontal / vertical



Pivotant à 90°.  
Livré avec visserie.

Présentation	
	DG4 Référence
laiton poli	SUP423LA
inox	SUP423IN

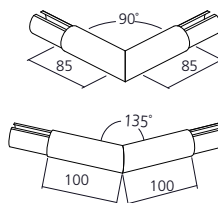
### ➤ Tube Ø30 mm



Longueur (mm) : 3000.

Présentation	
	DTI Référence
laiton poli	TUB30LA
inox	TUB30IN

### ➤ Angles pour tube échelle



Pour tube Ø 30 mm.

Présentation : inox	
Angle (°)	AZ3 Référence
90°	ANG2214IN
135°	ANG2215IN

Présentation : laiton poli	
Angle (°)	Référence
90°	ANG1214LA
135°	ANG1215LA

### ➤ Embout plat



A coller. Pour tube Ø30 mm.

Présentation	
	Y3U Référence
laiton poli	EMB914LA
inox	EMB914IN

# TUBES

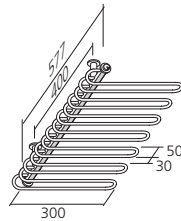


## Spécifique bar restaurant

Nous vous proposons des articles spécifiques aux bars et restaurants; tels que :

- les râteliers à verre,
- les tiroirs marc à café,
- les loqueteaux et charnières de meubles bar...

### ➤ Râtelier à verres

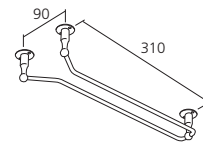


Fixation sous tablette.  
7 épingles coudées.  
Emballage individuel.  
Largeur (mm) : 577.  
Profondeur (mm) : 300.  
Hauteur (mm) : 110.  
Entr'axe (mm) : 400.  
1 râtelier = 24 verres.  
2 râteliers jumelés = 54 verres.  
Matériau : laiton

Présentation  
laiton poli  
inox

PXX Référence  
RAT1301  
RAT2301

### ➤ Râtelier à verres

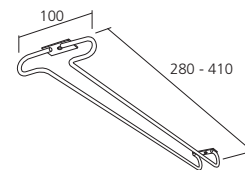


Dimensions (mm) : 310 x 90.  
Matériau : laiton

Présentation  
laiton poli

PXX Référence  
RAT8741

### ➤ Râtelier à verres



Matériau : acier

Dimensions (mm) : 280 x 100

Présentation  
chromé  
laitonné

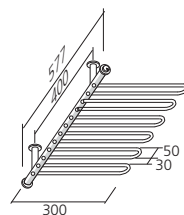
DAI Référence  
RAT280CH  
RAT280LA

Dimensions (mm) : 410 x 100

Présentation  
chromé  
laitonné

RAT410CH  
RAT410LA

### ➤ Râtelier à verres



Fixation sous tablette.  
7 épingles droites.  
Emballage individuel.  
Largeur (mm) : 577.  
Profondeur (mm) : 300.  
Hauteur (mm) : 75.  
Entr'axe (mm) : 400.  
Emballage individuel.  
1 râtelier = 24 verres.  
2 râteliers jumelés = 54 verres.  
Matériau : laiton

Présentation  
laiton poli  
inox

PXB Référence  
RAT1201  
RAT2201

## ➤ Tiroir marc à café



Tiroir en inox 18/10.  
Hauteur (mm) : 130.  
Largeur (mm) : 345.  
Profondeur (mm) : 405.  
Matériau : inox

Présentation  
inox satiné

WE7 Référence  
**TIR894IN**

## ➤ Tiroir marc à café



Tiroir basculant en inox 18/10.  
Hauteur (mm) : 277.  
Largeur (mm) : 345.  
Profondeur (mm) : 240.  
Matériau : inox

Présentation  
inox satiné

WHA Référence  
**TIR895IN**

## ➤ Ramasseur de déchets



Ramasseur de déchets en inox 18/10. Avec bac intérieur amovible.  
Hauteur (mm) : 590.  
Largeur (mm) : 440.  
Profondeur (mm) : 330.  
Matériau : inox

Présentation  
inox satiné

WE9 Référence  
**TIR896IN**

## ➤ Tiroir pour meuble réfrigéré



Tiroir composé de :  
- 2 bras autoporteurs en acier revêtus d'époxy  
- 1 panier en fil d'acier zingué  
- 1 façade réglable avec contreporte nervurée en polystyrène  
- 2 coulisses  
- 1 cadre de bourelet profilé en EPT noir  
- 1 poignée anodisée noire  
Largeur intérieure de caisson (mm) : 430. Profondeur intérieure de caisson (mm) : 440.  
Largeur de façade (mm) : 477.

Hauteur intérieure de caisson (mm)  
230  
270  
390

WE8 Référence  
**TIR870**  
**TIR872**  
**TIR874**

## ➤ Charnière pour porte encastrée



Axe non corrosif.  
Interchangeable pour porte gauche ou droite.  
Décalage entre 22 et 27 mm.  
Dimensions (mm) : 115 x 222.  
Poids maxi de la porte (kg) : 80.

Présentation  
chromé

WE6 Référence  
**CHA730CH**

## ➤ Charnière pour portillons



Pour pose sur le chant des portillons.  
Interchangeable pour porte gauche ou droite.  
Dimensions (mm) : 21,5 x 15 x 96.  
Épaisseur mini du portillon (mm) : 22.  
Poids maxi de la porte (kg) : 15 pour CHA401CHM, 10 pour CHA401NO.

Présentation  
chromé mat  
chromé mat/noir

WE5 Référence  
**CHA401CHM**  
**CHA401NO**

## ➤ Loqueteau automatique



Avec gâche réglable.  
Serrage progressif en accompagnant le levier de la main.  
Dispositif pour condamnation par cadenas.  
Décalage réglable de 14 à 30 mm.  
Dimensions (mm) : 51 x 141.

Présentation  
chromé

WE3 Référence  
**LOQ652CH**

## ➤ Loqueteau automatique



Pour petits portillons.  
Fixation sur le chant.  
Interchangeable pour porte gauche ou droite.  
Dimensions (mm) : 23 x 31 x 230;

Modèle : avec clé  
Présentation  
chromé mat

WE4 Référence  
**LOQ571CHM**

Modèle : sans clé  
Présentation  
chromé mat/noir  
chromé mat

**LOQ560NO**  
**LOQ570CHM**



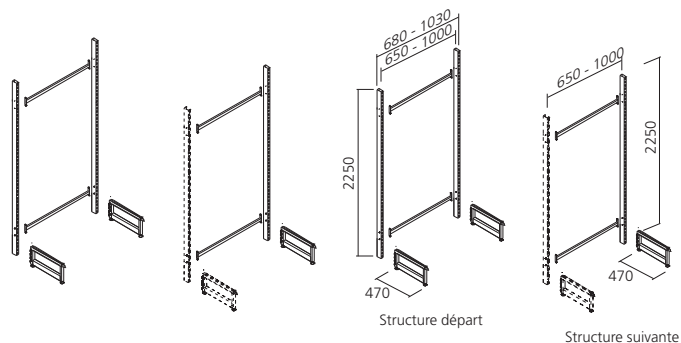
## Présentoirs tabac presse

Ce programme d'agencement métal permet d'intégrer les habillages bois et métalliques.

Sa gamme d'accessoires, étudiée en partenariat avec les utilisateurs, permet de répondre favorablement aux attentes des commerçants, notamment pour le tabac et la presse.

Les montants et les accessoires sont au pas de 45 mm.

### ➤ Kit structure ES30



Composée du montant ES30 en 2250 mm, du piétement 470 mm et des entretoises avec sets de visserie.

Présentation : époxy blanc (RAL9016).

Matériau : acier

Entr'axe (mm) : 650

Structure

départ

suivante

**DY1** Référence  
**STR2265BLD**  
**STR2265BLS**

Entr'axe (mm) : 1000

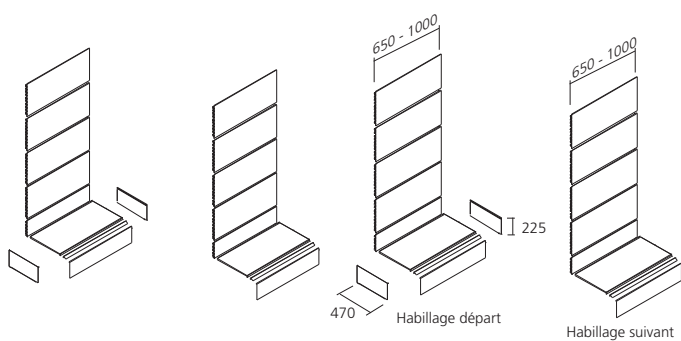
Structure

départ

suivante

Référence  
**STR2210BLD**  
**STR2210BLS**

### ➤ Kit habillage métallique ES30



Pour le départ, composé des fonds, des plinthes d'extrémité, de la plinthe de façade et de la tablette de piétement.

Pour le suivant, composé des fonds, de la plinthe de façade et de la tablette de piétement.

Présentation : époxy blanc (RAL9016).

Matériau : acier

Entr'axe (mm) : 650

Habillage

départ

suivant

**Y5D** Référence  
**HAB2265BLD**  
**HAB2265BLS**

Entr'axe (mm) : 1000

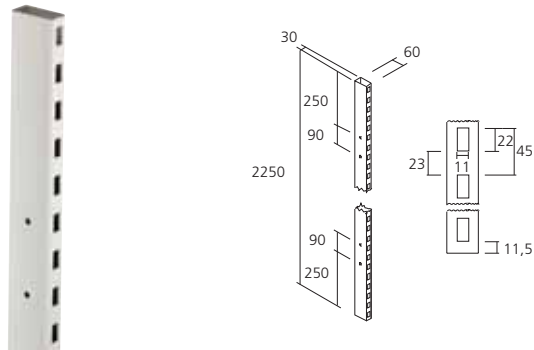
Habillage

départ

suivant

Référence  
**HAB2210BLD**  
**HAB2210BLS**

### ➤ Montant ES 30



Perforation simple entr'axe 45 mm, double face 22 x 11 mm pour 2 supports.

Présentation : époxy blanc.

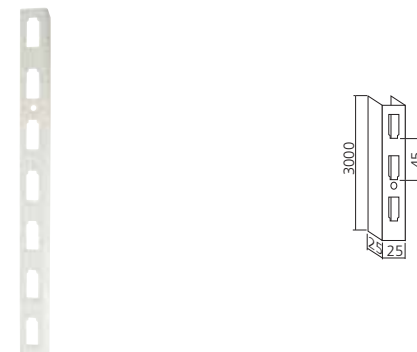
Matériau : acier

Longueur (mm)

2250

**A3M** Référence  
**MON252250BL**

### ➤ Crémaillère à visser



Perforation simple entr'axe 45 mm.

Épaisseur (mm) : 2.

Matériau : acier

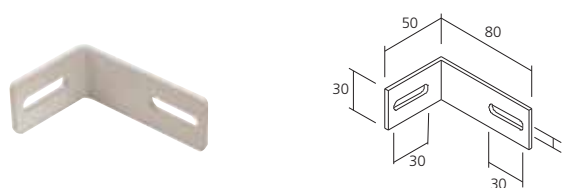
Présentation : blanc

Longueur (mm)

3000

**YRZ** Référence  
**CRE252530BL**

### ➤ Equerre de fixation murale



Pour montant 60 x 30 mm.

Livrée avec visserie.

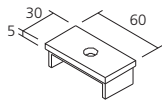
Matériau : acier

Présentation

époxy blanc

**Y4W** Référence  
**EQU22BL**

## ➤ Embout fileté M10

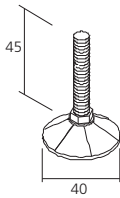


Pour montant 60 x 30 mm et vérin.  
A utiliser avec montant sans piétement.  
Matériau : zamack

Présentation  
brut

YZ6 Référence  
EMB258BR

## ➤ Vérin



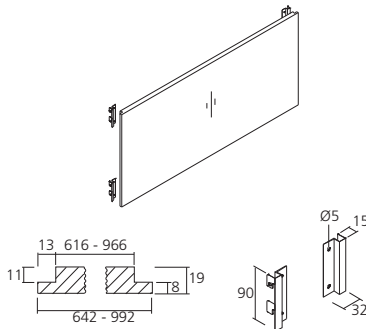
Vis M10, platine plastique noir.  
Matériau : acier

➔ A utiliser avec l'embout EMB258BR.

Longueur de tige (mm)  
45

PL9 Référence  
VER64

## ➤ Pièce d'accrochage



Rainurage du panneau

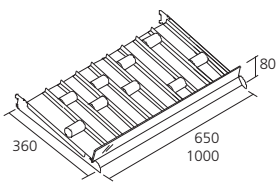
Pour panneau de fond en bois.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Sens  
droit  
gauche

Y8M Référence  
PIE770BLD  
PIE770BLG

## Présentoirs tabac

### ➤ Présentoir paquets de cigarettes

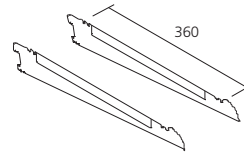


Entièrement équipé de séparations, de rouleaux poussoir, et d'une butée de retenue frontale en plexi transparent, supports tablette métallique.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
1000 (avec 14 rangées)  
650 (avec 9 rangées)

Y74 Référence  
PRE30100BL  
PRE30650BL

## ➤ Support droit ou inclinable

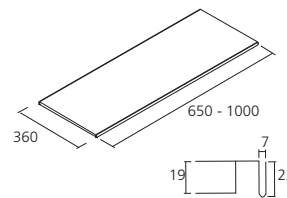


Pour tablette métallique.  
Réglable : droit à 90°, incliné à 14° et 25° vers le bas.  
Vendu par paire.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
360

DD3 Référence  
SUP28360BL

## ➤ Tablette métallique

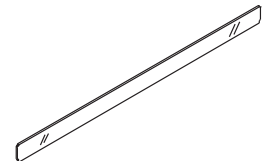
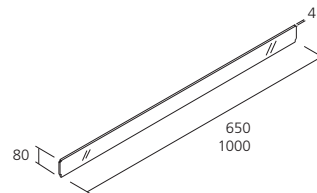


Rainurée sur l'avant pour clipsage du porte-étiquettes.  
Présentation : époxy blanc (RAL 9016).  
Matériau : acier

Largeur (mm) : 360  
Longueur (mm)  
1000  
650

PIU Référence  
TAB36100BL  
TAB3665BL

## ➤ Butée de retenue

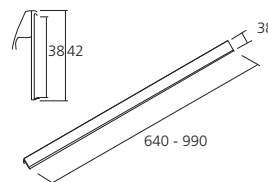


Pour présentoir à cigarettes, à positionner devant la tablette métallique.  
Hauteur (mm) : 80.  
Matériau : plexi

Présentation : transparent  
Longueur (mm)  
1000  
650

YIC Référence  
BUT23100  
BUT23650

## ➤ Porte-étiquettes à clipser



Hauteur utile (mm) : 38.  
Matériau : plastique

Présentation : blanc  
Longueur (mm)  
640  
990

Y93 Référence  
POR640  
POR990

## ➤ Séparateur de paquets



Pour présentoir de cigarettes.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
360

PRP Référence  
SEP30BL

## ➤ Rouleau poussoir



Matériau : acier

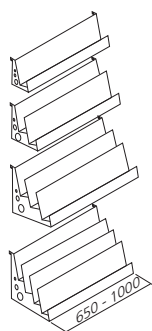
Présentation  
zingué

DA6 Référence  
ROU24

## Présentoirs presse



## ➤ Kit presse 10 niveaux



Pour montant ES30 hauteur 2250 mm.  
Composé de :  
- 1 élément 4 niveaux  
- 1 élément 3 niveaux  
- 1 élément 2 niveaux  
- 1 élément 1 niveau  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
650  
1000

Y5H Référence  
KIT10650BL  
KIT10100BL

## ➤ Présentoir 1 niveau



A accrocher sur montants ES30.  
Livré avec caoutchouc antidérapant.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
650  
1000

Y7I Référence  
PRE17650BL  
PRE17100BL

## ➤ Présentoir 2 niveaux

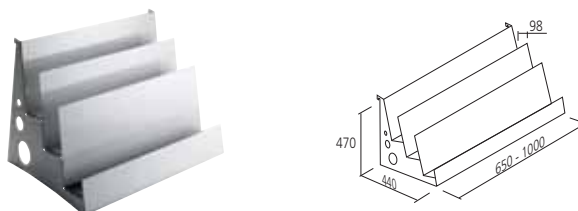


A accrocher sur montants ES30.  
Livré avec caoutchouc antidérapant.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
650  
1000

Y73 Référence  
PRE27650BL  
PRE27100BL

## ➤ Présentoir 3 niveaux

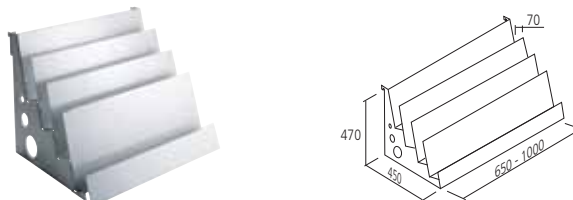


A accrocher sur montants ES30.  
Livré avec caoutchouc antidérapant.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
650  
1000

Y79 Référence  
PRE37650BL  
PRE37100BL

## ➤ Présentoir 4 niveaux



A accrocher sur montants ES30.  
Livré avec caoutchouc antidérapant.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc (RAL9016)  
Longueur (mm)  
650  
1000

Y1Y Référence  
PRE47650BL  
PRE47100BL

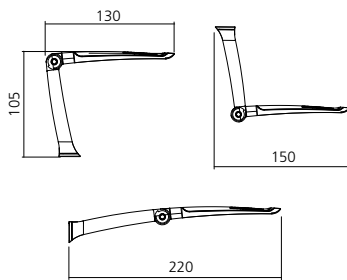
## Supports lunettes

Nous proposons un programme important de supports lunettes indépendants : de la gamme très design type STILO de TOP VISION aux supports discrets en fil de 2,4 mm, sans oublier les traditionnels accessoires pour panneaux rainurés.

**TOP VISION GROUP**  
SYSTÈME ANTIOUL



### ➤ Support lunettes STILO

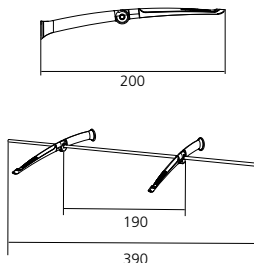


Support bicolore blanc/gris ou gris/gris anthracite.  
Utilisable sur tablette, sous tablette ou en mural.  
Livré sans la tige TIG50619.  
A regrouper par 2, 3, 4, 5 ou 6 supports avec la tige TIG50619 recoupable.  
Fixation par clipsage sur l'attache à visser fournie.  
Matériau : plastique

Présentation	WD9	Référence
blanc/gris		SUP5061BL
gris/gris		SUP5061GR



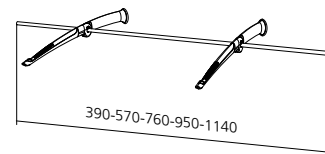
### ➤ Support lunettes STILO XS



Support bicolore blanc/gris ou transparent/gris.  
Fixation murale.  
Livré sans la tige TIG50.  
Fixation par clipsage sur l'attache à visser  
Matériau : plastique

Présentation	AXA	Référence
blanc/gris		SUP5063BL
transparent/gris		SUP5063TR

### ➤ Tige support pour STILO

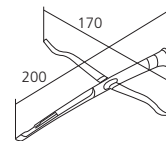


Pour relier les supports lunettes STILO, STILO XS et les supports de colonnes MINO (avec ADA75317TR).  
Matériau : acier

Présentation : blanc	WD7	Référence
Longueur (mm)		
390		TIG50390BL
570		TIG50570BL
760		TIG50760BL
950		TIG50950BL
1140		TIG501140BL

Présentation : chromé		
Longueur (mm)		
1140		TIG50619

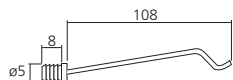
### ➤ Support lunettes STILO FD



Support bicolore blanc/gris ou gris/ gris anthracite.  
Fixation par clipage sur l'attache à visser fournie.  
Matériau : plastique

Présentation	AXB	Référence
blanc/gris		SUP5064BL
gris/gris		SUP5064GR

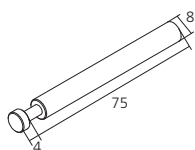
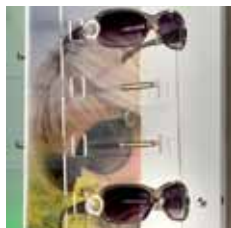
### Support lunettes



Pour présentation de monture ouverte.  
Fil Ø2,4 mm, pour présentoir ou meuble optique.  
Livré avec insert à frapper à queue de Ø5 mm.  
Projection (mm) : 108.  
Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
Matériau : acier

Présentation nickelé **DJ7** Référence **SUP70NI**

### Support lunettes tige



Tige diamètre 8mm avec filetage M4 pour fixation à l'arrière du panneau.  
Projection (mm) : 75.  
Matériau : acier

Présentation transparent **AW8** Référence **SUP878CH**

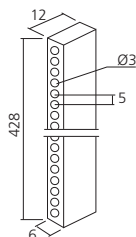
### Support lunettes



Fil Ø2,4 mm.  
Montage sur crémaillère à entailler CRE512TR.  
Largeur (mm) : 168.  
Projection (mm) : 155.  
Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
Matériau : acier

Présentation nickelé **PCC** Référence **SUP35NI**

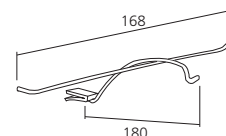
### Crémaillère à entailler



Perforation Ø3 mm au pas de 5 mm.  
Section (mm) : 5 x 12.  
Longueur (mm) : 428.  
Matériau : plastique

Présentation transparent **YR6** Référence **CRE512TR**

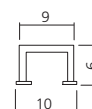
### Support lunettes



Fil Ø2,4 mm.  
Montage sur crémaillère à entailler CRE96AR.  
Largeur (mm) : 168.  
Projection (mm) : 155.  
Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
Matériau : acier

Présentation nickelé **PX9** Référence **SUP25NI**

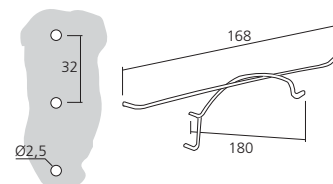
### Crémaillère à entailler



Section (mm) 9 x 6 au pas de 25 mm.  
Longueur (mm) : 2400.  
Présentation laitonnée sur demande.  
Matériau : aluminium

Présentation anodisé argent **YR8** Référence **CRE96AR**

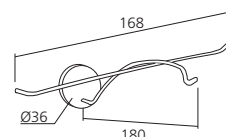
### Support lunettes



Fil Ø2,4 mm. Montage sur panneau bois percé.  
Diamètre de perçage (mm) : 2,5.  
Entr'axe (mm) : 32.  
Largeur (mm) : 168.  
Projection (mm) : 155.  
Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
Matériau : acier

Présentation nickelé **PCD** Référence **SUP15NI**

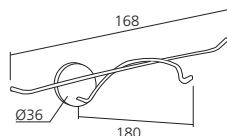
### Support lunettes à visser



Fil Ø2,4 mm.  
Largeur (mm) : 168.  
Projection (mm) : 155.  
Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
Matériau : acier

Présentation nickelé **DG3** Référence **SUP41NI**

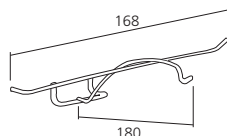
## ➤ Support lunettes magnétique



Fil Ø2,4 mm.  
 Largeur (mm) : 168.  
 Projection (mm) : 155.  
 Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
 Matériau : acier

Présentation nickelé PX7 Référence SUP14NI

## ➤ Support lunettes

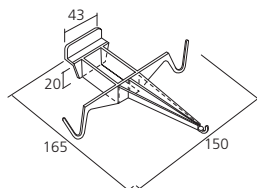


Pour présentation de monture ouverte.  
 Fil Ø4 mm pour l'accrochage dans la rainure, fil Ø2,4 mm pour la monture.  
 Présentation laitonné ou laqué (gamme RAL) sur demande.  
 Matériau : acier

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 18/42

Présentation nickelé PIB Référence SUP75NI

## ➤ Support lunettes

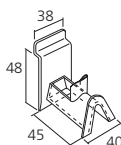


Pour présentation de monture ouverte.  
 Matériau : plastique

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 18/42

Profondeur (mm) : 165  
 Présentation transparent PCW Référence SUP1811TR

## ➤ Support lunettes

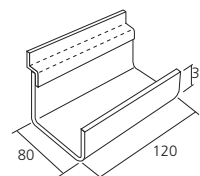


Pour présentation de monture fermée.  
 Matériau : plastique

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 18/42

Profondeur (mm) : 45  
 Présentation transparent PCH Référence SUP1812TR

## ➤ Porte-étuis

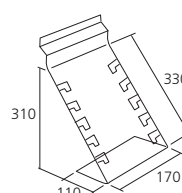


Hauteur (mm) : 30.  
 Epaisseur (mm) : 4.  
 Matériau : acrylique

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 18/42

Présentation : transparent Y9V Référence POR573TR  
 Largeur (mm) : 120

## ➤ Présentoir lunettes



Pour présentation de 5 montures fermées.  
 Peut se poser sur un comptoir ou dans une vitrine.  
 Epaisseur (mm) : 4.  
 Matériau : acrylique

➔ A utiliser avec les profils pour panneaux rainurés page 18/42.

Présentation transparent Y1J Référence PRE5TR

# OPTIQUE



## Colonnes optique TOP VISION

Confort et sécurité pour la présentation des lunettes. Véritable spécialiste international des systèmes de présentation de lunettes, TOP VISION innove régulièrement en vue d'améliorer le fonctionnement et le design de ses produits.

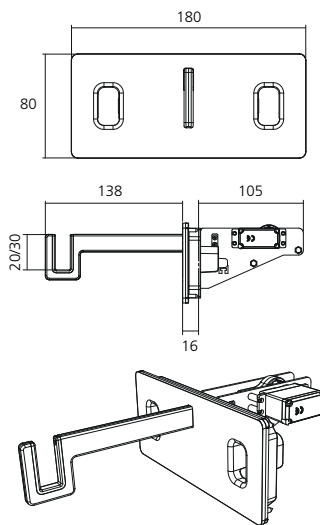
Qu'elles soient ouvertes, à clé ou à télécommande les colonnes TOP VISION apportent qualité et sécurité pour la présentation des lunettes.

**TOP VISION GROUP**  
SYSTÈME ANTIDUOL

### SPS



#### ➤ Ensemble de 10 nez SPS



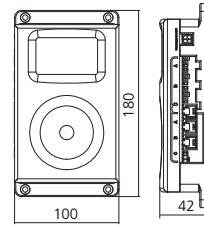
Livré avec connectique (ENS50900 et ENS50901).  
Permet de présenter les montures de manières sécurisée et ouverte.  
Possibilité de rajout ou changement de positions au rythme des saisons.  
Adaptable pour tout type de lunettes solaires ou optiques.  
Contrôle total : ouverture possible jusqu'à 60 montures avec une télécommande.  
Matériaux : tige en inox et panneau en plastique.  
Présentation : blanc.

Ouverture  
standard à télécommande **A3I** Référence **ENS50900BL**  
XL à télécommande **ENS50901BL**  
non sécurisé **ENS50902BL**



Plan de perçage numérique à télécharger sur le site LMC.

#### ➤ Récepteur et télécommande SPS



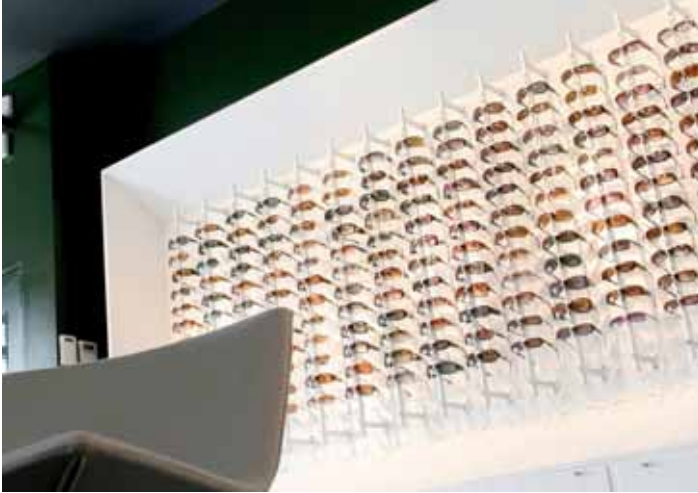
Permet de connecter jusqu'à 6 ensembles de 10 nez SPS (60 présentations), gérables à partir d'une seule télécommande.

Puissance (V)  
220/240

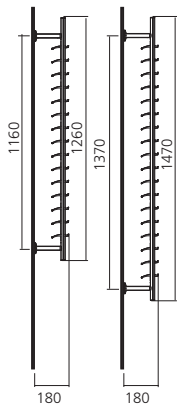
**A3J** Référence **REC50900**



## Mino



### ➤ Colonne Mino blanche ouverte

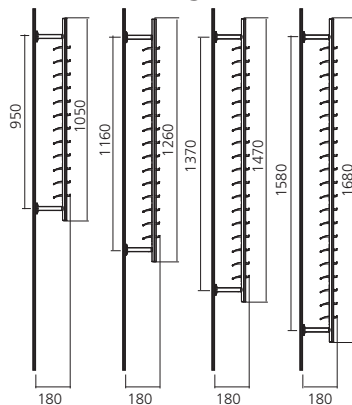


Colonne non sécurisée à clef en aluminium époxy blanc, avec supports branches en polycarbonate transparent.

Nombre de présentations	WD1	Référence
15		PRE1615BL
18		PRE1618BL



### ➤ Colonne Mino grise ouverte

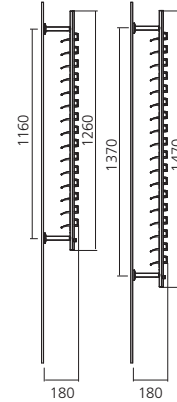


Matériau : aluminium/plastique

Présentation : anodisé argent	TQX	Référence
Nombre de présentations		
12		PRE1612AR
15		PRE1615AR
18		PRE1618AR
21		PRE1621AR



### ➤ Colonne Mino blanche à clef

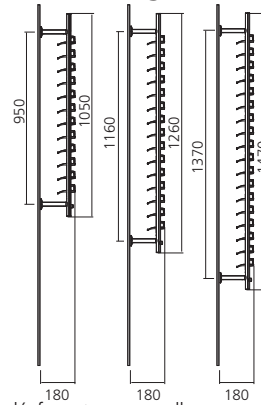


Colonne sécurisée à clef en aluminium époxy blanc, avec supports branches en polycarbonate transparent.  
Matériau : aluminium

Nombre de présentations	WGA	Référence
15		PRE1615BLC
18		PRE1618BLC



### ➤ Colonne Mino grise à clé

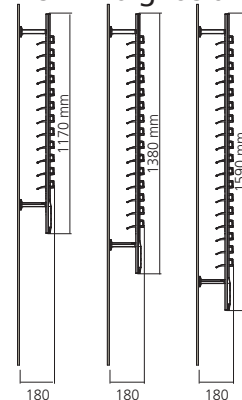


Ouverture à clé, fermeture manuelle.  
Matériau : aluminium/plastique

Présentation : anodisé argent	TQC	Référence
Nombre de présentations		
12		PRE1612ARC
15		PRE1615ARC
18		PRE1618ARC



### ➤ Colonne Mino grise à télécommande



Colonne sécurisée à télécommande, avec supports de branches en polycarbonate.  
Matériau : aluminium/plastique

Présentation : anodisé argent	A3K	Référence
Nombre de présentations		
12		PRE1712ART
15		PRE1715ART
18		PRE1718ART



## ➤ Kit pour colonne Mino télécommandée

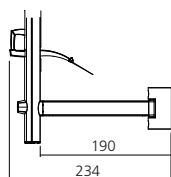


Comprend 1 transformateur, 1 télécommande et 1 récepteur  
Pour maximum 6 colonnes.  
Branchement au secteur en continu.

Nombre de colonnes  
6 maxi

A3L Référence  
TRA31

## ➤ Support orientable pour colonne Mino



Kit de 2 supports.  
Permet d'orienter les colonnes optiques pour une présentation de côté.  
Avec blocage.

Présentation  
blanc  
gris

WGY Référence  
SUP50468BL  
SUP50468GR

## ➤ Adaptateur de tige

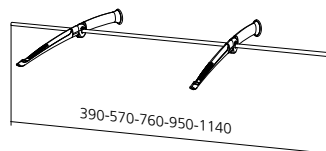


Pour adapter les TIG50 sur les colonnes MINO.  
Matériau : plastique

Présentation  
transparent

AW9 Référence  
ADA75317TR

## ➤ Tige support pour STILO



Pour relier les supports lunettes STILO, STILO XS et les supports de colonnes MINO  
(avec ADA75317TR).  
Matériau : acier

Présentation : blanc  
Longueur (mm)  
390  
570  
760  
950  
1140

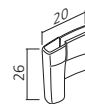
WD7 Référence  
TIG50390BL  
TIG50570BL  
TIG50760BL  
TIG50950BL  
TIG501140BL

Présentation : chromé  
Longueur (mm)  
1140

Référence  
TIG50619

# Colonnes optique TOP VISION

## ➤ Réducteur pour lunettes fines

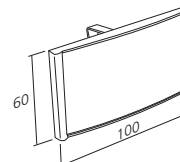


Pour colonnes Mino.  
Lot de 12 unités.  
Matériau : plastique

Présentation  
transparent

TQQ Référence  
RED1612TR

## ➤ Rappel de marque



Se fixe sur le haut des colonnes Mino, TXT et Essence.  
Dimensions (mm) : 100 x 60.  
Matériau : plastique

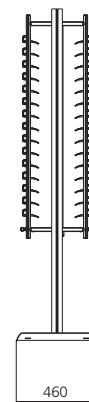
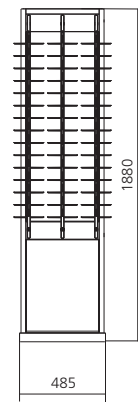
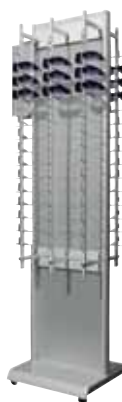
Présentation  
gris

TQU Référence  
SUP1610GR

## Saturn



## ➤ Presentoir SATURN



Présentation : argent/gris.

Type : double  
Nombre de présentations  
72 larges  
90 normales

AXC Référence  
PRE50172ARC  
PRE50190ARC

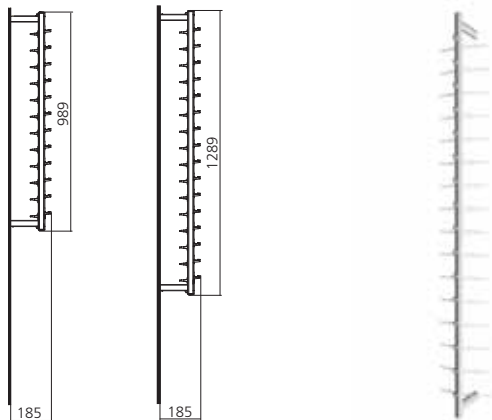
Type : simple  
Nombre de présentations  
36 larges  
45 normales

PRE50136ARC  
PRE50145ARC

## TXT



### ➤ Colonne ouverte



Matériau : aluminium/plastique

➔ A commander avec FIX3055ARC ou FIX30125ARC.

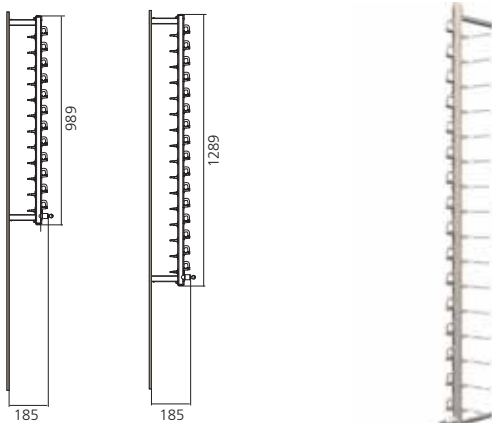
Présentation : anodisé argent/gris  
Nombre de présentations

12  
16

**TXJ** Référence  
PRE3012AR  
PRE3016AR



### ➤ Colonne à clé TXT



Ouverture par clé, fermeture manuelle.  
Matériau : aluminium/plastique

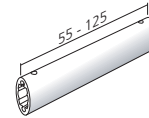
➔ A commander avec FIX3055ARC ou FIX30125ARC.

Présentation : anodisé argent/gris  
Nombre de présentations

12  
16

**TQN** Référence  
PRE3012ARC  
PRE3016ARC

### ➤ Fixations pour colonne à clé et ouverte

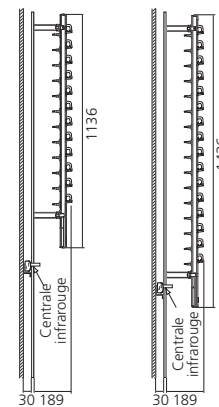


Livrées par paire.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
125  
55

**DT7** Référence  
FIX30125ARC  
FIX3055ARC

### ➤ Colonne télécommandée TXT



Ouverture par télécommande, fermeture manuelle.  
Matériau : aluminium/plastique

➔ A commander avec FIX3055ART ou FIX30125ART.

Présentation : anodisé argent/gris  
Nombre de présentations  
12  
16

**TQF** Référence  
PRE3012ART  
PRE3016ART

### ➤ Kit pour colonne TXT télécommandée

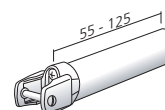


Comprend 1 transformateur, 1 télécommande et 1 récepteur  
Pour maximum 6 colonnes.  
Branchement au secteur en continu.

Nombre de colonnes  
6 maxi

**PLL** Référence  
TRA30

### ➤ Fixations pour colonne télécommandée

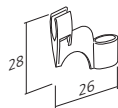


Livrées par paire.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
125  
55

**DT1** Référence  
FIX30125ART  
FIX3055ART

### ➤ Réducteur pour lunettes fines



Pour colonnes TXT et présentoirs Essence.  
Lot de 16 unités.  
Matériau : plastique

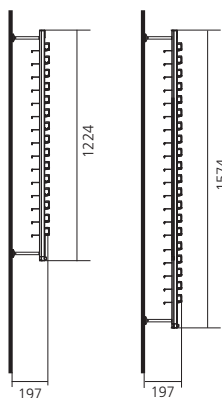
Présentation  
transparent

TX5 Référence  
RED3016TR

### Agilo



### ➤ Ensemble 10 colonnes AGILO ST



Ouverture à clé.  
Colonne en aluminium avec les nez en acier.  
Les nez sécurisés ont un espace suffisant pour les montures les plus larges.  
Présentation : anodisé argent  
Matériau : aluminium

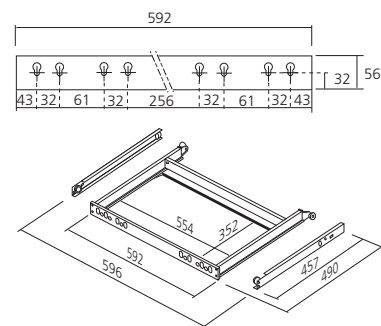
Nombre de présentations

15  
20

AXR Référence  
PRE50715GR  
PRE50720GR

### Accessoires

### ➤ Tiroir à cadre métallique

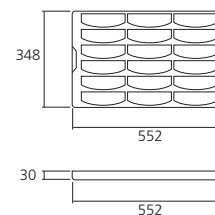


Côtés de tiroir aluminium, cadre acier.  
Livré avec coulisses à visser.  
Dimensions intérieures utiles (mm) : 352 x 554.  
Profondeur du meuble sans la façade (mm) : 492.  
Encombrement entre montants (mm) : 596.

Présentation  
époxy gris foncé

PLA Référence  
TIR868

### ➤ Plateau présentoir à lunettes



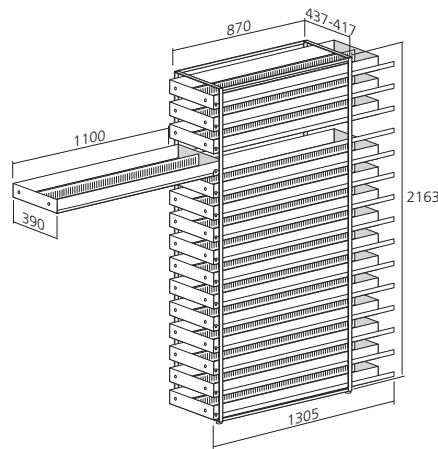
15, 18 ou 21 cases.  
Dimensions (mm) : 348 x 552.  
Matériau : plastique

Présentation : flocage gris clair  
Nombre de cases

15  
18  
21

Y8V Référence  
PLA910OPT  
PLA911OPT  
PLA912OPT





➤ Colonne 15 tiroirs simples en 1100 mm

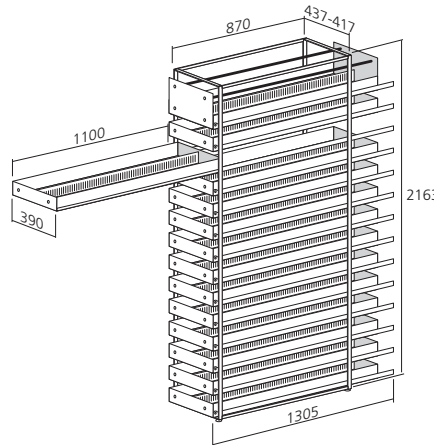
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 5 tiroirs simples en fond plexi transparent ou grillagé, 450 séparations et 450 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1100.  
 Encombrement (mm) : 1305.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA9	Référence
Départ		COL611015D
Suivante		COL611015S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne	Référence
Départ	COL511015D
Suivante	COL511015S



➤ Colonne 13 tiroirs simples 1 double en 1100 mm

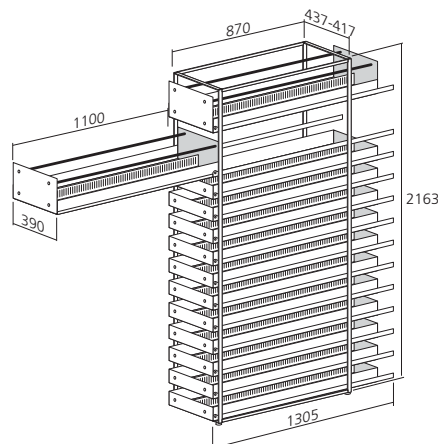
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 3 tiroirs simples et 1 tiroir double en fond plexi transparent ou grillagé, 420 séparations (dont 30 doubles) et 420 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1100.  
 Encombrement (mm) : 1305.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA8	Référence
Départ		COL611013D
Suivante		COL611013S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne	Référence
Départ	COL511013D
Suivante	COL511013S



➤ Colonne 11 tiroirs simples 2 doubles en 1100 mm

Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 1 tiroir simple et 2 tiroirs doubles en fond plexi transparent ou grillagé, 390 séparations (dont 60 doubles) et 390 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1100.  
 Encombrement (mm) : 1305.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA6	Référence
Départ		COL611011D
Suivante		COL611011S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne	Référence
Départ	COL511011D
Suivante	COL511011S



## ➤ Colonne 15 tiroirs simples 1000 mm

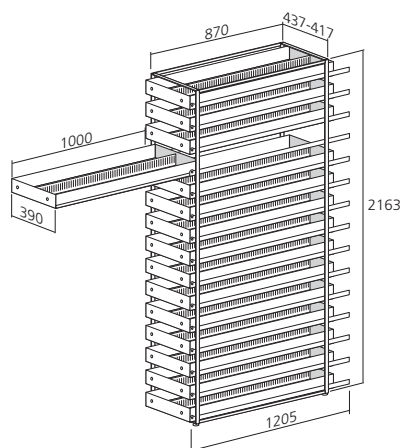
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 5 tiroirs simples en fond plexi transparent ou grillagé, 450 séparations et 450 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1000.  
 Encombrement (mm) : 1205.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA4	Référence
Départ		COL610015D
Suivante		COL610015S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL510015D
Suivante		COL510015S



## ➤ Colonne 13 tiroirs simples 1 double en 1000 mm

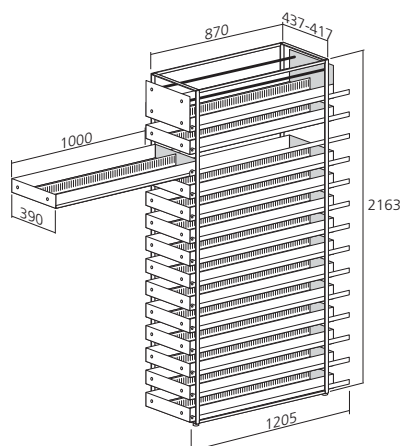
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 3 tiroirs simples et 1 tiroir double en fond plexi transparent ou grillagé, 420 séparations (dont 30 doubles) et 420 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1000.  
 Encombrement (mm) : 1205.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA3	Référence
Départ		COL610013D
Suivante		COL610013S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL510013D
Suivante		COL510013S



## ➤ Colonne 11 tiroirs simples 2 doubles en 1000 mm

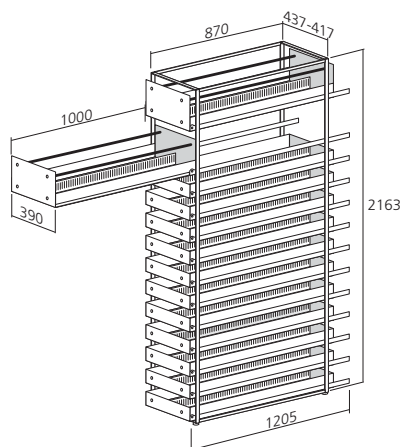
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 1 tiroir simple et 2 tiroirs doubles en fond plexi transparent ou grillagé, 390 séparations (dont 60 doubles) et 390 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 1000.  
 Encombrement (mm) : 1205.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

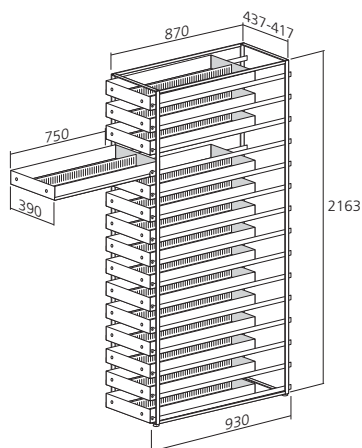
Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WAZ	Référence
Départ		COL610011D
Suivante		COL610011S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL510011D
Suivante		COL510011S





➤ Colonne 15 tiroirs simples 750 mm

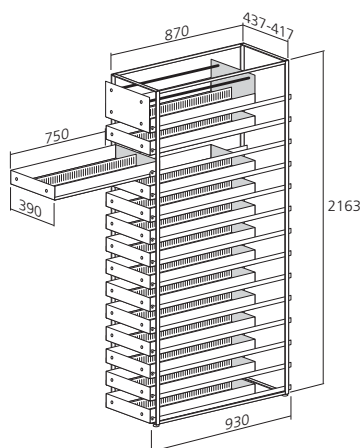
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 5 tiroirs simples en fond plexi transparent ou grillagé, 450 séparations et 450 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 750.  
 Encombrement (mm) : 930.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WYA	Référence
Départ		COL675015D
Suivante		COL675015S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL575015D
Suivante		COL575015S



➤ Colonne 13 tiroirs simples 1 double en 750 mm

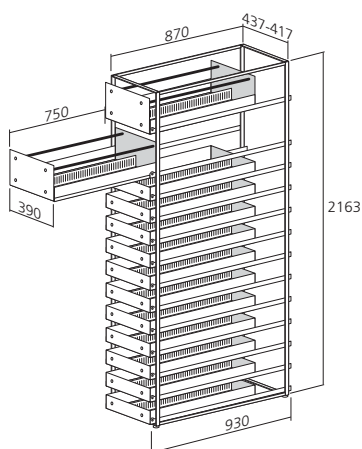
Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 3 tiroirs simples et 1 tiroir double en fond plexi transparent ou grillagé, 420 séparations (dont 30 doubles) et 420 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 750.  
 Encombrement (mm) : 930.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

Colonne	WA1	Référence
Départ		COL675013D
Suivante		COL675013S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL575013D
Suivante		COL575013S



➤ Colonne 11 tiroirs simples 2 doubles en 750 mm

Comprenant les cadres, les entretoises, 10 tiroirs simples en fond blanc, 1 tiroir simple et 2 tiroirs doubles en fond plexi transparent ou grillagé, 390 séparations (dont 60 doubles) et 390 cadres étiquettes.  
 Largeur de la colonne départ (mm) : 437.  
 Largeur de la colonne suivante (mm) : 417.  
 Profondeur du tiroir (mm) : 750.  
 Encombrement (mm) : 930.  
 Présentation : blanc crème RAL1013.  
 Matériau : acier

Fond des tiroirs : Blanc / grillagé

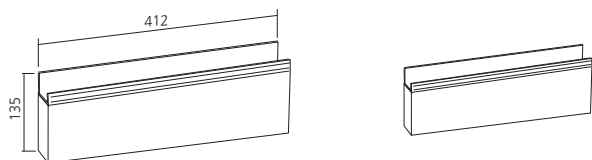
Colonne	WA7	Référence
Départ		COL675011D
Suivante		COL675011S

Fond des tiroirs : Blanc / plexi transparent

Colonne		Référence
Départ		COL575011D
Suivante		COL575011S



## ➤ Ensemble façades en mélaminé



Pour colonne base 15 tiroirs.  
Comprend 15 façades, 15 poignées profils alu et 60 vis de fixation.  
Matériau : bois/métal

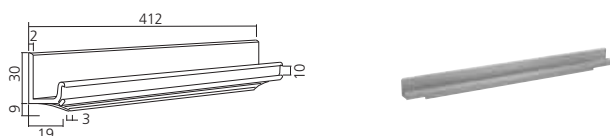
Présentation  
mélaminé blanc

YCF Référence  
FAC15MBL



Pour les façades doubles, utiliser 2 façades avec poignées.

## ➤ Poignée profil

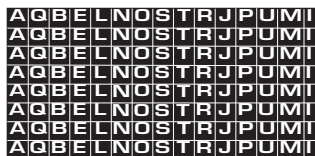


A utiliser sur façade largeur 412mm.  
Permet de clipser la police de lettres POL120.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Longueur (mm)  
412

Y9Y Référence  
POI5660022AR

## ➤ Police de 120 lettres



Pour poignée profil.  
Présentation : Lettres blanches sur fond noir.

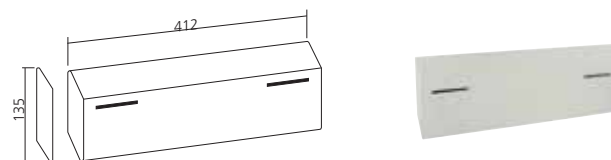
Hauteur (mm)  
10

Y9D Référence  
POL120



Prévoir 3 polices de lettres pour 2 colonnes.

## ➤ Façade revêtement tacofin

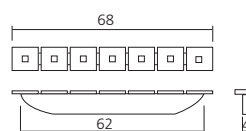


Pré-percé pour vis de fixation de façades.  
Longueur (mm) : 412  
Matériau : médium

Hauteur (mm) : 135  
Présentation  
blanc

YCI Référence  
FAC412135TBL

## ➤ Support lettres à entailler

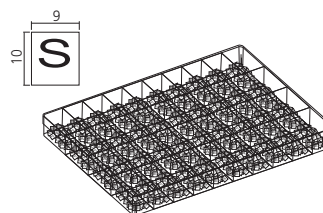


A intégrer dans les entailles des façades Tacofin  
Pour 7 lettres.  
Présentation : blanc  
Matériau : plastique

Présentation : blanc  
Longueur (mm)  
68

PID Référence  
SUP725012BL

## ➤ Boîte de 2400 lettres



Pour 6 colonnes.  
A adapter sur SUP725012BL.  
Présentation : Lettres noires sur fond blanc.

Hauteur (mm)  
10

YF7 Référence  
BOI735013

## ➤ Habillage en mélaminé blanc

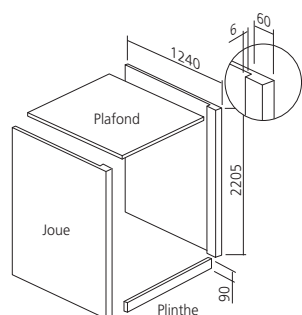


Pour les colonnes de 1000 et 750.

Comprend les joues, le plafond et la plinthe et pour les suppléments uniquement le plafond et la plinthe.

Dimensions de base pour les colonnes de 1000 mm, à recouper au montage suivant le nombre de colonnes et l'encombrement.

Pour	A3N	Référence
2 colonnes		HAB1200D
3 colonnes		HAB1201D
Supplément 2 colonnes		HAB1202S
Supplément 3 colonnes		HAB1203S



Nb de colonne	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A (mm)	437	854	1271	1688	2105	2522	2939	3356	3773	4190

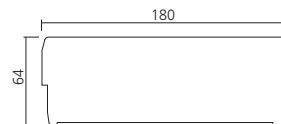
Ajouter 417 mm par colonne supplémentaire



**Exemple de commande :**  
Pour 1 bloc de 5 colonnes,  
il faut commander :  
1 x HAB1201D  
1 x HAB1202D

## Colonne pharmacie LM

### ➤ Séparation transversale simple



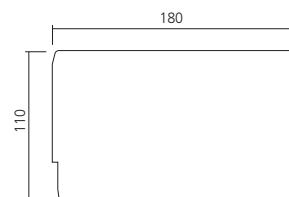
Présentation : transparent  
Longueur (mm) : 180  
Matériau : acrylique

Hauteur (mm) 64 WYZ Référence SEP5571188



Compris avec les colonnes. Peut être commandée en complément.

### ➤ Séparation transversale double



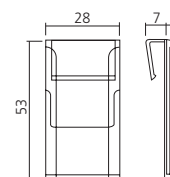
Présentation : transparent  
Longueur (mm) : 180  
Matériau : acrylique

Hauteur (mm) 110 PRT Référence SEP5571191



Compris avec les colonnes. Peut être commandée en complément.

### ➤ Cadre porte fiche



A clipser sur les côtés des tiroirs.  
Présentation : transparent  
Longueur (mm) : 28  
Matériau : acrylique

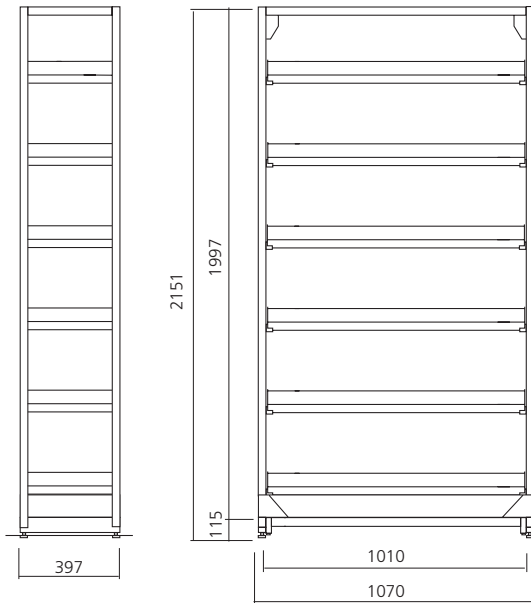
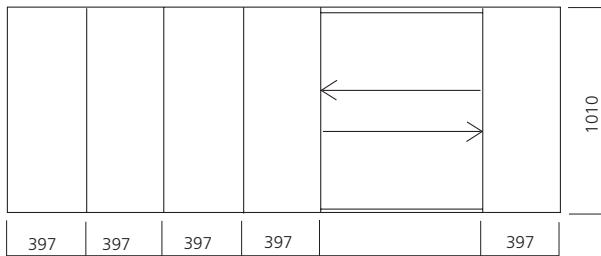
Hauteur (mm) 53 WYV Référence CAD5572101



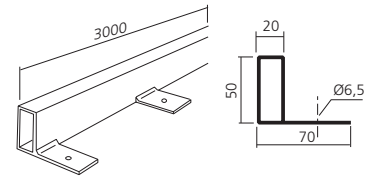
Compris avec les colonnes. Peut être commandé en complément.

## ADL

L'ADL est un dispositif destiné au stockage des gros volumes ou réserves dans les pharmacies, laboratoires... Le déplacement des armoires est aisé et silencieux, avec un système anti-déraillement.



### ➤ Rail de guidage

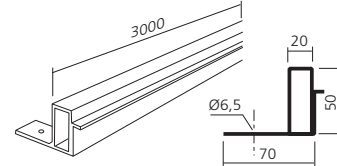


Pour cadre coulissant.  
A coupler avec le RAI5397002  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Longueur (mm)  
3000

PXH Référence  
RAI5397012

### ➤ Rail de guidage avec dispositif antidéraillement

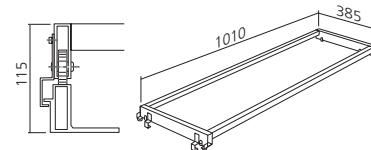


Pour cadre coulissant.  
A coupler avec le rail RAI5397012.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Longueur (mm)  
3000

PXH Référence  
RAI5397002

### ➤ Cadre coulissant

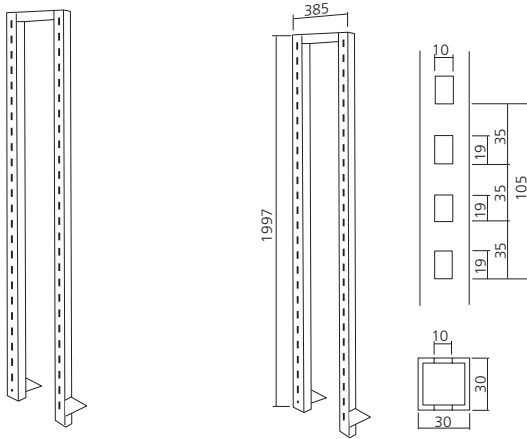


Pour ADL ou armoire bois.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Dimensions (hxl) mm  
1010 x 385

YLA Référence  
CAD5412012

## ➤ Cadre latéral

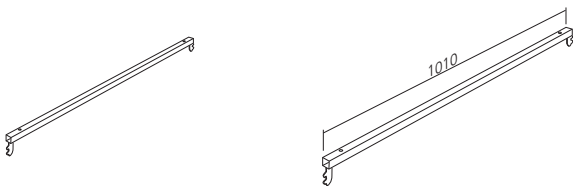


Pour ADL.  
A fixer sur cadre coulissant.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Dimensions (hxl) mm  
1997 x 385

**Y17** Référence  
CAD5402012

## ➤ Entretoise haute

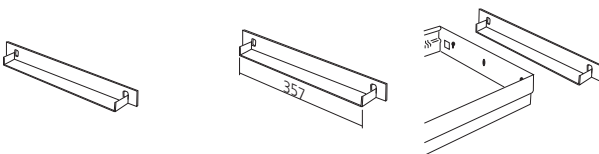


A clipser entre 2 cadres latéraux.  
2 entretoises par armoire coulissante.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Longueur (mm)  
1010

**Y4G** Référence  
ENT5165162

## ➤ Support pour caisse de stockage

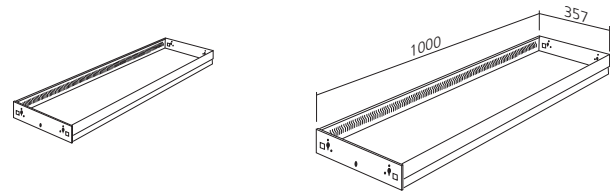


A clipser sur les cadres latéraux.  
2 supports par caisse de stockage.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Entr'axe (mm)  
357

**PFT** Référence  
SUP5279051

## ➤ Caisse de stockage

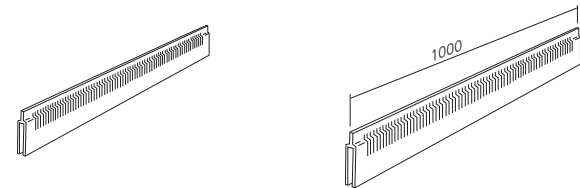


A positionner entre 2 supports.  
Avec fond bois laqué blanc.  
Matériau : acier

Dimensions (Lxl) mm  
1010 x 357

**YLD** Référence  
CAI5389051

## ➤ Séparation longitudinale

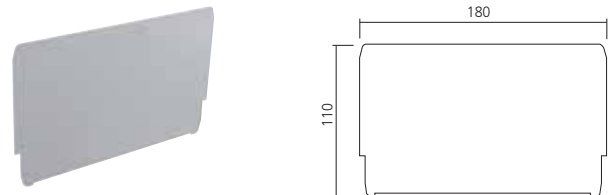


Pour caisse de stockage.  
Matériau : acier

Présentation : époxy blanc  
Longueur (mm)  
1000

**PRK** Référence  
SEP5571553

## ➤ Séparation transversale double

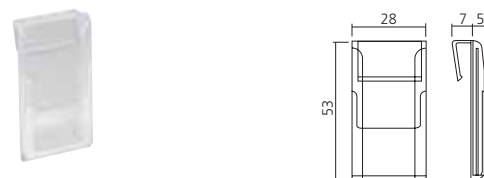


Présentation : transparent  
Longueur (mm): 180  
Matériau : acrylique

Hauteur (mm)  
110

**PRT** Référence  
SEP5571191

## ➤ Cadre porte fiche



A clipser sur les côtés des tiroirs.  
Présentation : transparent  
Longueur (mm) : 28  
Matériau : acrylique

Hauteur (mm)  
53

**WVY** Référence  
CAD5572101

## Système câble Albion

Faciles à installer et à déplacer, les systèmes Albion sont particulièrement adaptés pour la signalétique en vitrine et aussi pour l'agencement d'espaces commerciaux.

La gamme Albion se décline en 3 versions :

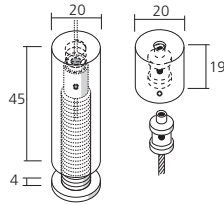
- Le câble de 1,5 mm
- Le câble de 3 mm
- La tige de Ø 6 mm

Les supports et accessoires peuvent être réalisés en nickelé mat sur commande.



### Câbles Ø1,5 mm

#### ➤ Kit de fixation sol-plafond

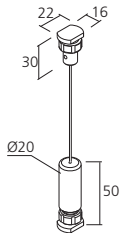


- Comprenant :
- 1 fixation haute Ø20 mm en aluminium.
  - 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable longueur 4000 mm.
  - 1 manchon ajustable.
  - 1 fixation basse Ø20 mm en aluminium.
  - 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
anodisé argent

Y5L Référence  
KIT6000AR

#### ➤ Kit de fixation sur rail sol-plafond

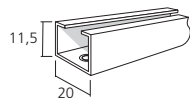


- Comprenant :
- 1 fixation haute en aluminium.
  - 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable, longueur 4000 mm.
  - 1 fixation basse en aluminium.
  - 1 clé 6 pans.
- Matériau : aluminium

Présentation  
anodisé argent

Y55 Référence  
KIT6040AR

#### ➤ Rail de plafond et de sol

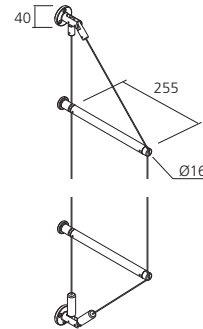


Prévu pour le montage des câbles Ø1,5 et 3 mm et des tiges Ø6 mm.  
Section (mm) : 11,5 x 20.  
Longueur (mm) : 2000 recoupable.  
Matériau : aluminium

Présentation  
anodisé argent

PXU Référence  
RAI6014AR

#### ➤ Kit de fixation murale pour tablettes

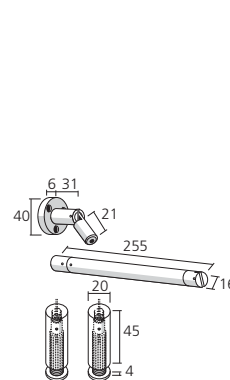


- Comprenant :
- 1 fixation haute Ø12 mm.
  - 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable longueur 4000 mm.
  - 1 tige horizontale Ø16 mm longueur 255 mm.
  - 1 tige horizontale Ø16 mm avec tendeur longueur 255 mm.
  - 1 fixation basse Ø12 mm à pivot avec tendeur.
  - 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
anodisé argent

Y5R Référence  
KIT6002AR

#### ➤ Kit de fixation sol-mur pour tablettes

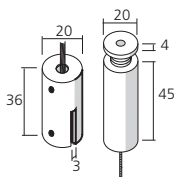


- Comprenant :
- 1 fixation haute Ø12 mm à pivot.
  - 1 tige d'écartement Ø16 mm longueur 255 mm.
  - 2 câbles Ø1,5 mm en 4000 mm.
  - 2 fixations basses avec manchons ajustables Ø20 mm.
  - 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
anodisé argent

Y58 Référence  
KIT6202AR

### Kit de suspension pour panneau de 3 mm

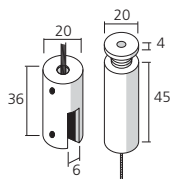


Comprenant :  
 1 fixation haute Ø20 mm en aluminium.  
 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable longueur 2000 mm.  
 1 support de suspension Ø20 mm pour panneau de 3 mm.  
 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
 anodisé argent

**Y5V** Référence  
**KIT6003AR**

### Kit de suspension pour panneau de 6 mm

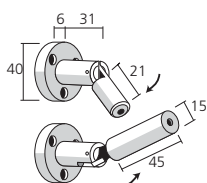


Comprenant :  
 1 fixation haute Ø20 mm en aluminium.  
 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable longueur 2000 mm.  
 1 support de suspension Ø20 mm pour panneau de 6 mm.  
 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
 anodisé argent

**Y5Z** Référence  
**KIT6004AR**

### Kit de fixation à pivot

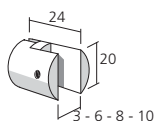


Comprenant :  
 1 fixation haute Ø12 mm à pivot.  
 1 câble Ø1,5 mm en acier inoxydable longueur 4000 mm.  
 1 fixation basse Ø15 mm à pivot avec manchon réglable (tension du câble).  
 1 clé 6 pans et vis de fixation.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**Y53** Référence  
**KIT6005AR**

### Support latéral pour panneau

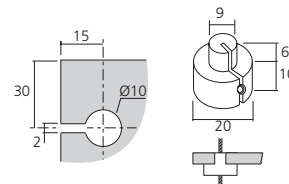


Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre ( mm ) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
 Epaisseur de panneau (mm)

**PFE** Référence  
**SUP6006AR**  
**SUP6066AR**  
**SUP6086AR**  
**SUP6186AR**

### Support pour tablette percée (Ø9 mm)

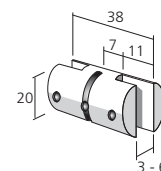


Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**PFK** Référence  
**SUP6007AR**

### Support double pour panneau

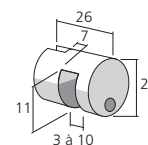


Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
 Epaisseur de panneau (mm)

**PFU** Référence  
**SUP6008AR**  
**SUP6068AR**

### Support frontal pour panneau

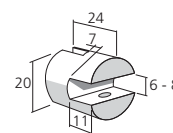


Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Epaisseur de panneau ( mm ) : 3 à 10.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**PFC** Référence  
**SUP6009AR**

### Support de tablette horizontale

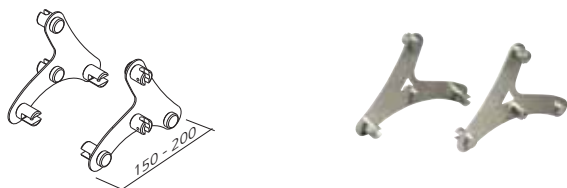


Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
 Epaisseur de panneau (mm)

**PFI** Référence  
**SUP6010AR**  
**SUP6080AR**

## ➤ Support tablette verre



Vendu par paire.  
 Pour câble de 1,5 mm.  
 Permet d'accrocher une tablette entre 2 câbles.  
 Epaisseur maximale de la tablette : 8 mm.  
 Matériau : inox et aluminium  
 Par lot de : 2

Présentation : anodisé argent

Pour tablette (mm)

200

300

PFL Référence  
 SUP6030AR  
 SUP6031AR

## ➤ Support pour panneau vertical



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 1 à 3.  
 Diamètre (mm) : 12.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

PFV Référence  
 SUP6011AR

## ➤ Support double pour panneau vertical



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 1 à 3.  
 Diamètre (mm) : 12.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

PFM Référence  
 SUP6012AR

## ➤ Support latéral de cadre



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

PFW Référence  
 SUP6016AR

## ➤ Support pivotant pour panneau



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

PFN Référence  
 SUP6018AR

## ➤ Support double pivotant pour panneau



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

PFX Référence  
 SUP6019AR

## ➤ Support de panneau percé (Ø14 mm)



Pour câble de Ø1,5 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

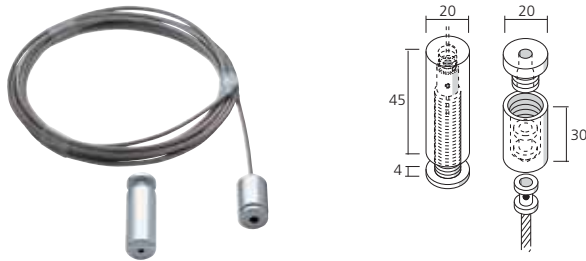
Présentation  
 anodisé argent

DJQ Référence  
 SUP6025AR

### Câbles Ø3 mm



#### Kit de fixation sol-plafond



Comprenant :

- 1 fixation haute Ø20 mm en aluminium.
- 1 câble Ø3 mm en acier inoxydable longueur 4000 mm.
- 1 manchon ajustable.
- 1 fixation basse Ø20 mm en aluminium.
- 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **Y59** Référence **KIT6300AR**

#### Kit de fixation sur rail sol-plafond



Comprenant :

- 1 fixation haute en aluminium
- 1 câble Ø3 mm en acier inoxydable, longueur 4000 mm
- 1 fixation basse en aluminium
- 1 clé 6 pans

Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **Y6A** Référence **KIT6340AR**

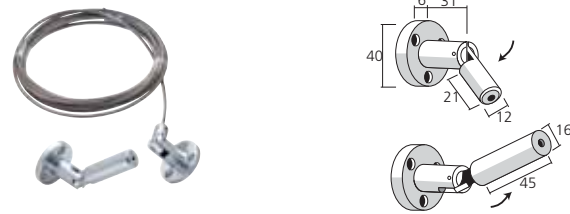
#### Rail de plafond et de sol



Prévu pour le montage des câbles Ø1,5 et 3 mm et des tiges Ø6 mm.  
Section (mm) : 11,5 x 20.  
Longueur (mm) : 2000 recoupable.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PXU** Référence **RAI6014AR**

#### Kit de fixation à pivot



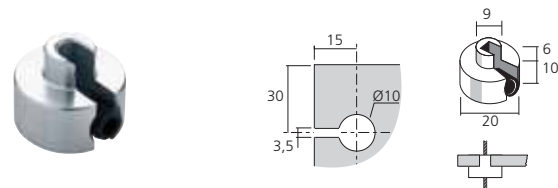
Comprenant :

- 1 fixation haute à pivot.
- 1 câble Ø3 mm en acier inoxydable longueur 4000 mm.
- 1 fixation basse à pivot avec manchon ajustable.
- 1 clé 6 pans et vis de fixation.

Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **Y57** Référence **KIT6305AR**

#### Support pour tablette percée (Ø9 mm)



Pour câble de Ø3 mm.  
Diamètre (mm) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PFB** Référence **SUP6307AR**

#### Support pour panneau vertical



Pour câble de Ø3 mm.  
Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
Diamètre (mm) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **DJ3** Référence **SUP6366AR**

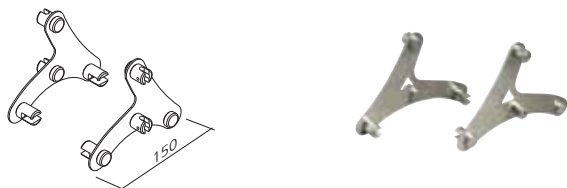
#### Support pour tablette bois



Pour câble de Ø3 mm.  
Diamètre (mm) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **DJ4** Référence **SUP6377AR**

## ➤ Support tablette verre



Vendu par paire.  
 Pour câble 3 mm.  
 Permet d'accrocher une tablette entre 2 câbles.  
 Epaisseur maximale de tablette : 8 mm.  
 Matériau : inox et aluminium  
 Par lot de : 2

Présentation : anodisé argent  
 Pour tablette (mm)  
 200

**PF3** Référence  
**SUP6330AR**

## ➤ Support de cadre



Pour câble de Ø3 mm.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**PFQ** Référence  
**SUP6316AR**

## ➤ Support pour tablette horizontale



Pour câble de Ø3 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**DJI** Référence  
**SUP6310AR**

## ➤ Support orientable pour panneau



Pour câble de Ø3 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**PFF** Référence  
**SUP6318AR**

## ➤ Support double orientable pour panneau



Pour câble de Ø3 mm.  
 Epaisseur de panneau (mm) : 2 à 6.  
 Diamètre (mm) : 20.  
 Matériau : aluminium

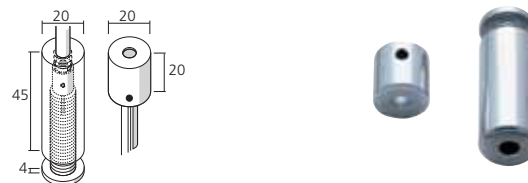
Présentation  
 anodisé argent

**PFR** Référence  
**SUP6319AR**

## Tige Ø6 mm



## ➤ Kit de fixation sol-plafond

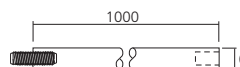


Pour tige de Ø6 mm.  
 Comprenant :  
 1 fixation haute Ø20 mm.  
 1 fixation basse Ø20 mm.  
 1 manchon ajustable.  
 1 clé 6 pans et vis de fixation.  
 Matériau : aluminium

Présentation  
 anodisé argent

**Y5Q** Référence  
**KIT4000AR**

## ➤ Tige Ø6 mm

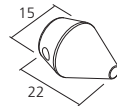


Livrée avec une tige fileté pour raccorder 2 tiges entre elles.  
 Longueur (mm) : 1000.  
 Matériau : acier

Présentation  
 inox

**PI5** Référence  
**TIG4500AR**

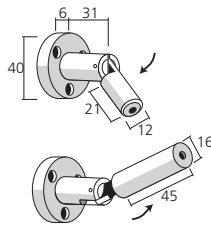
### ➤ Embout décoratif pour tige



Se fixe par serrage au bout de la tige Ø6 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **Y3G** Référence **EMB4504AR**

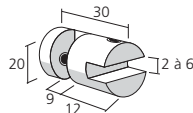
### ➤ Kit de fixation à pivot



Pour tige Ø6 mm.  
Comprenant :  
- 1 fixation haute à pivot  
- 1 fixation basse à pivot avec manchon ajustable  
- 1 clé 6 pan et vis de fixation  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **Y5U** Référence **KIT4005AR**

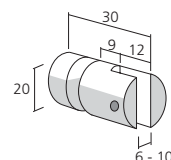
### ➤ Support rainuré pour tablette horizontale



Pour tige Ø6 mm.  
Epaisseur de panneau ( mm ) : 2 à 6.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PC8** Référence **SUP4010AR**

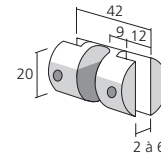
### ➤ Support de panneau



Pour tige de Ø6 mm.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Epaisseur de panneau ( mm ) : 6, 10 **PC3** Référence **SUP4066AR**  
**SUP4076AR**

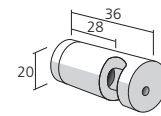
### ➤ Support double pour panneau



Pour tige de Ø6 mm.  
Epaisseur de panneau ( mm ) : 2 à 6.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PC6** Référence **SUP4068AR**

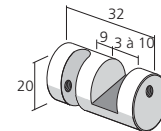
### ➤ Support mural pour tige



Pour tige de Ø6 mm.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **DG5** Référence **SUP4522AR**

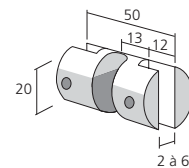
### ➤ Support frontal pour panneau



Pour tige de Ø6 mm.  
Epaisseur de panneau ( mm ) : 3 à 10.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PC5** Référence **SUP4009AR**

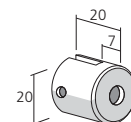
### ➤ Support double orientable pour panneau



Pour tige de Ø6 mm.  
Epaisseur de panneau ( mm ) : 2 à 6.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PCR** Référence **SUP4019AR**

### ➤ Support de cadre



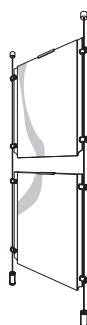
Pour tige de Ø6 mm.  
Diamètre ( mm ) : 20.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent **PCX** Référence **SUP4016AR**

## Accessoires



### ➤ Pochette porte-affiches



Épaisseur du plexi (mm) : 3.  
Présentation : transparent.  
Matériau : acrylique

Orientation : portrait (horizontal)  
Format (dimensions)

Format (dimensions)	Référence
A4 (215 x 326)	POC6104
A3 (300 x 450)	POC6105
A2 (425 x 625)	POC6108
A1 (625 x 845)	POC6109

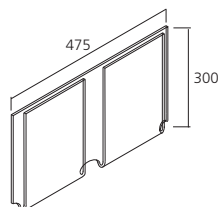
Orientation : portrait (vertical)  
Format (dimensions)

A5 (215 x 178)	POC6100
A4 (300 x 240)	POC6101
A3 (425 x 330)	POC6102
A2 (600 x 450)	POC6106
A1 (845 x 620)	POC6107



Sur demande nous pouvons réaliser des porte-affiches sur mesure.

### ➤ Pochette double porte-affiches



Pour format A4.  
Dimensions (mm) : 300 x 470.  
Présentation : transparent.  
Matériau : acrylique

Orientation : portrait (vertical)  
Référence : POC6128

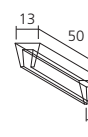
### ➤ Pochette triple porte-affiches



Pour format A4.  
Dimensions (mm) : 300 x 711.  
Présentation : transparent.  
Matériau : acrylique

Orientation : vertical  
Référence : POC6129

### ➤ Pince de fermeture



Pour épaisseur de 6 mm.  
Matériau : acrylique

➔ A utiliser avec les porte-affiches

Présentation : transparent  
Référence : PIN6119

### ➤ Bac porte-brochures



Pour format A4 portrait (vertical).  
Ecartement 30 mm par entretoise aluminium.  
Présentation : transparent.  
Hauteur (mm) : 300.  
Hauteur de façade (mm) : 230.  
Matériau : acrylique

Largeur (mm) : 240  
Référence : BAC6131

### ➤ Bac double porte-brochures



Pour format A4 portrait (vertical).  
Ecartement 30 mm par entretoise aluminium.  
Présentation : transparent.  
Hauteur (mm) : 300.  
Hauteur de façade (mm) : 230.  
Matériau : acrylique

Largeur (mm) : 625  
Référence : BAC6132

### ➤ Bac triple porte-brochures



Pour format A4 portrait (vertical).  
Ecartement 30 mm par entretoise aluminium.  
Présentation : transparent.  
Hauteur (mm) : 300.  
Hauteur de façade (mm) : 230.  
Matériau : acrylique

Largeur (mm)  
870

YFH **Référence**  
BAC6133

### ➤ Kit d'éclairage droit

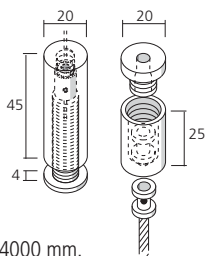


Comprenant :  
- 1 tige avec supports de lampe  
- 2 supports en aluminium  
Longueur de 600 mm recoupable, livré sans lampe.

Présentation : anodisé argent  
Diamètre du câble (mm)  
3

Y5X **Référence**  
KIT5203AR

### ➤ Kit sol-plafond à haute conductivité



Comprenant :  
1 fixation haute Ø20 mm.  
1 câble Ø3 mm haute conductivité longueur 4000 mm.  
1 manchon ajustable.  
1 fixation basse Ø20 mm.  
1 clé 6 pans et vis de fixation.

Présentation  
anodisé argent

Y5C **Référence**  
KIT5300AR

### ➤ Paire de connecteurs



Pour branchement sur système câble.

Diamètre du câble (mm)  
1,5  
3

YL9 **Référence**  
CON5251  
CON5253

### ➤ Paire de câbles conducteurs

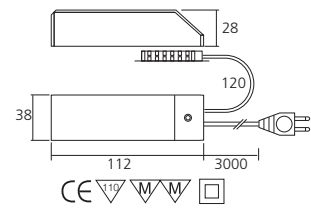


Pour branchement entre transformateur et connecteurs.

Longueur (mm)  
1500

Y4X **Référence**  
FIL5550

### ➤ Transformateur électronique 12V



Extra plat, livré avec fil de 3000 mm et connexions rapides.

Puissance (W)  
60-105 (5 connexions possibles)  
20-60 (6 connexions possibles)

YXT **Référence**  
TRA120  
TRA60



### ➤ Câble en acier inoxydable



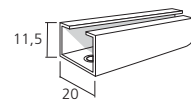
Longueur (mm) : 4000.

A utiliser avec l'attache-câble ATT65121 ou ATT65122.

Diamètre (mm)  
1,5  
3

YII **Référence**  
CAB6500  
CAB6501

### ➤ Rail de plafond et de sol

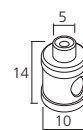


Prévu pour le montage des câbles Ø1,5 et 3 mm et des tiges Ø6 mm.  
Section (mm) : 11,5 x 20.  
Longueur (mm) : 2000 recoupable.  
Matériau : aluminium

Présentation  
anodisé argent

PXU **Référence**  
RAI6014AR

### ➤ Attache câble

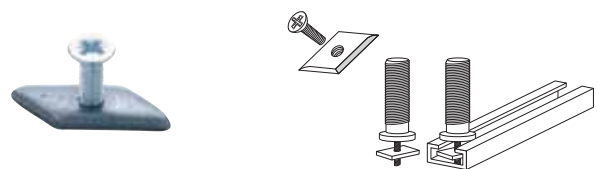


Diamètre (mm) : 10.  
Matériau : aluminium

Diamètre du câble (mm)  
1,5  
3

YFD **Référence**  
ATT65121  
ATT65122

### ➤ Fixation pour rail



Prévu pour le montage des câbles Ø1,5 et 3 mm et des tiges Ø6 mm.  
Matériau : aluminium

Présentation  
anodisé argent

Y4F **Référence**  
FIX6015

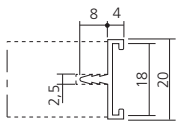
## Portes-étiquettes

Vous retrouverez ici de nombreuses solutions pour réaliser une signalétique fonctionnelle qui vous garantira un impact visuel fort.

- Les supports d'étiquetage page 18/95.
- Les plaques et supports page 18/96.
- Les programmes de cimaises page 18/97.



### ➤ Profil porte-étiquettes à frapper



A frapper.  
Matériau : aluminium

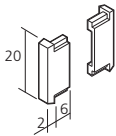
➔ Existe en 6000 mm, nous consulter.

Longueur (mm) : 3000

Présentation  
anodisé argent

Y1V Référence  
PRO4620AR

### ➤ Embout

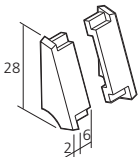


Droit + gauche.  
Pour profil 4620.  
Matériau : plastique

Présentation  
gris

Y3M Référence  
EMB4620GR

### ➤ Embout

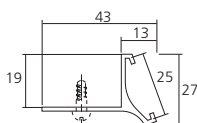


Droite + gauche.  
Pour profil PRO4625.  
Matériau : plastique

Présentation  
gris

Y3P Référence  
EMB4625GR

### ➤ Profil porte-étiquettes à visser



A visser.  
Matériau : aluminium

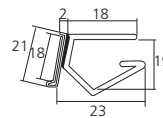
➔ Existe en 6000 mm, nous consulter.

Longueur (mm) : 3000

Présentation  
anodisé argent  
anodisé or

Y1Z Référence  
PRO4625AR  
PRO4625OR

### ➤ Porte-étiquettes à clipser



Montage sur tablette bois d'épaisseur 19 mm.  
Matériau : pvc

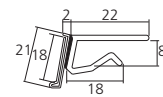
➔ Existe dans d'autres dimensions, nous consulter.

Longueur (mm) : 710

Présentation  
transparent

Y9C Référence  
POR219TR

### ➤ Porte-étiquettes à clipser



Montage sur tablette verre d'épaisseur 8 mm.  
Matériau : pvc

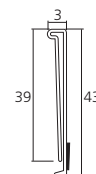
➔ Existe dans d'autres dimensions, nous consulter.

Longueur (mm) : 710

Présentation  
transparent

YCL Référence  
POR218TR

### ➤ Porte-étiquettes adhésif



Pour étiquettes hauteur 39 mm.  
Matériau : pvc

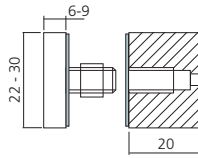
Longueur (mm) : 1000

Présentation  
blanc

Y9L Référence  
POR39ADBL

### Plaques et supports

#### Support verre



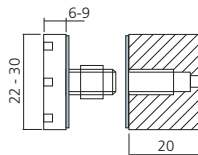
Pour verre de 6 à 10 mm.  
Perçage Ø14 mm.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Diamètre (mm)

22  
30

**ADE** Référence  
SUP2022IN  
SUP2030IN

#### Support verre



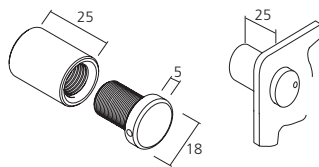
Pour verre de 6 à 10 mm.  
Perçage Ø14 mm.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé  
Diamètre (mm)

22  
30

**ADB** Référence  
SUP2222IN  
SUP2230IN

#### Support panneau verre

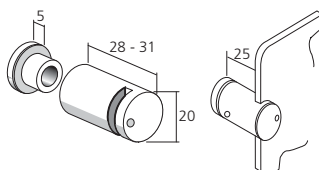


Diamètre de perçage du verre (mm) : 13.  
Épaisseur maximum du verre (mm) : 12.  
Diamètre (mm) : 19.  
Projection (mm) : 25.

Présentation  
anodisé argent

**DJ8** Référence  
SUP6524AR

#### Support panneau verre



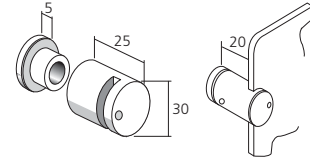
Diamètre (mm) : 20.  
Projection (mm) : 25.  
Présentation noir ou laiton sur demande.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Pour épaisseur de verre (mm)

3  
6

**DJ5** Référence  
SUP6520AR  
SUP6522AR

#### Support panneau verre



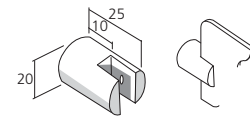
Diamètre (mm) : 30.  
Projection (mm) : 20.  
Présentation noir ou laiton sur demande.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Pour épaisseur de verre (mm)

6

**DJ9** Référence  
SUP6529AR

#### Support mural pour bannière



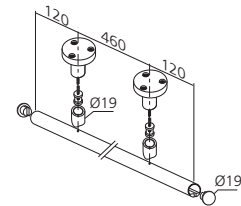
Diamètre (mm) : 20.  
Projection (mm) : 10.  
Présentation noir ou laiton sur demande.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent  
Pour épaisseur de panneau (mm)

6

**DJ6** Référence  
SUP6521AR

#### Kit profil signalétique suspendu

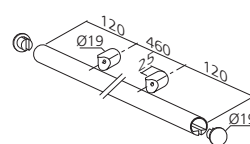


Pour panneau 3 mm.  
Comprend :  
- 1 profil longueur 700mm  
- 2 embouts de finition  
- 2 systèmes câble 1,5 mm de suspension (2 x 2m)  
- 2 tiges de fixation pour panneau  
Recupable.

Présentation  
anodisé argent

**PFD** Référence  
KIT6607AR

#### Kit profil signalétique mural

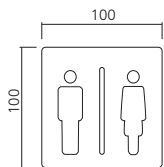


Pour panneau 3 mm.  
Comprend :  
- 1 profil longueur 700mm  
- 2 embouts de finition  
- 2 fixations murales à visser  
- 2 tiges de fixation pour panneau  
Recupable.

Présentation  
anodisé argent

**PFA** Référence  
KIT6608AR

## ➤ Plaque signalétique



Plaque inox à coller.  
Dimensions (mm) : 100 x 100.  
Matériau : inox

Présentation : inox brossé

Pour	Référence
homme	PLA95201IN
femme	PLA95202IN
homme/femme	PLA95200IN
handicapé	PLA95203IN



## ➤ Plaque signalétique adhésive



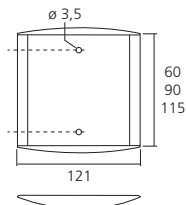
Avec adhésif permanent.  
Dimensions (mm) : 80 x 80.  
Matériau : aluminium

Présentation : anodisé argent/noir

Pour	Référence
homme	PLA6010AR
femme	PLA6011AR
homme/femme	PLA6012AR
handicapé	PLA6020AR



## ➤ Support à plat



Livré avec vis de fixation.  
Matériau : aluminium

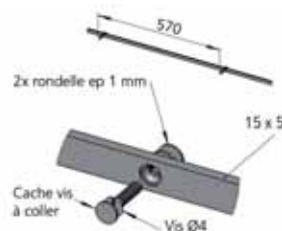
Présentation : anodisé argent

Dimensions (mm)	Référence
121 x 115	SUP121115AR
121 x 60	SUP12160AR
121 x 90	SUP12190AR

## Cimaises



## ➤ Profil cimaise

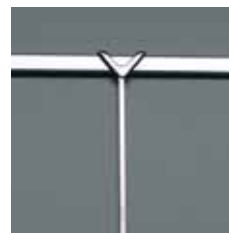
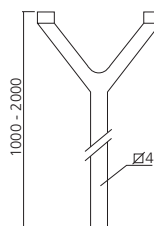


6 perçages, entr'axe 570 mm.  
Livré avec rondelles inox de 7 mm pour le montage.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli

Longueur (mm)	Référence
3000	PRO2404IN

## ➤ Tringle cimaise

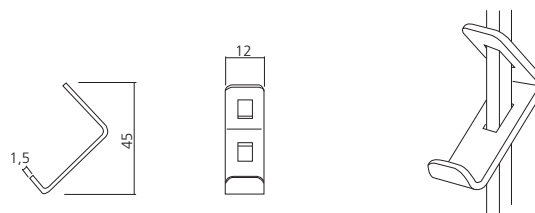


Section (mm) : 4 x 4.  
Matériau : inox

Présentation : inox poli

Longueur (mm)	Référence
1000	TRI2401IN
2000	TRI2402IN

## ➤ Crochet simple pour tringle cimaise

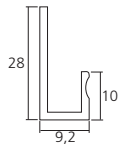


Matériau : inox

Présentation : inox poli

Référence
CRO2401IN

## ➤ Profil cimaise



Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 4000

Présentation

anodisé argent

laqué blanc

anodisé or

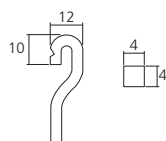
 Y1E Référence

PRO1324AR

PRO1324BL

PRO1324OR

## ➤ Tringle cimaise



Section (mm) : 4 x 4.  
Charge maxi (kg) : 45.  
Matériau : aluminium

Longueur (mm) : 2000

Présentation

anodisé argent

laqué blanc

anodisé or

 PLB Référence

TRI328AR

TRI328BL

TRI328OR

## ➤ Crochet simple cimaise



Charge maxi (kg) : 15.  
Matériau : laiton

Présentation

laiton poli

 YVF Référence

CRO30LA

## ➤ Kit de suspension invisible



Comprenant :

1 fil nylon (2 mètres).

1 crochet nylon haut, charge admissible (kg) : 10.

1 crochet nylon bas, charge admissible (kg) : 4.

Matériau : nylon

Référence

kit suspension

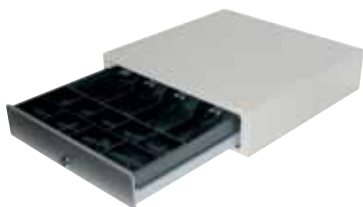
 Y5N Référence

KIT2844

## Tiroirs caisse

### Tiroirs caisse

#### ➤ Tiroir caisse Push-Push



Muni d'une serrure avec clé. Ouverture type «Push-Push».  
Monnayeur extractible 9 pièces et 4 billets + receptacle chèques.  
Largeur (mm) : 417.  
Profondeur (mm) : 417.  
Hauteur (mm) : 112.  
Matériau : acier

Présentation  
beige informatique

PI1 Référence  
TIR417BE

#### ➤ Casier à monnaie



Cases 8 pièces et 7 billets.  
- Largeur (mm) : 360.  
- Profondeur (mm) : 340.  
- Hauteur (mm) : 60.  
Matériau : ABS noir

Présentation  
noir

YLJ Référence  
CAS15

#### ➤ Casier a monnaie euro



8 compartiments pour pièces.  
Largeur (mm) : 330.  
Profondeur (mm) : 185.  
Hauteur (mm) : 50.  
Matériau : plastique

Présentation  
noir

AW6 Référence  
CAS78

#### ➤ Casier à monnaie



8 compartiments pour pièces et 5 compartiments pour billets.  
Largeur (mm) : 325.  
Profondeur (mm) : 230.  
Hauteur (mm) : 50.  
Matériau : plastique

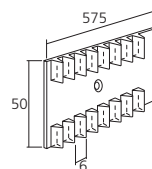
Présentation  
noir et gris

AW7 Référence  
CAS805

## ACCESSOIRES LIEUX DE VENTE

### Bandes crantées

#### ➤ Bande crantée plate

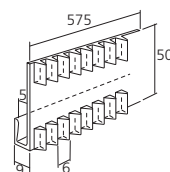


Pour séparateurs d'épaisseur (mm) : 5.  
A visser.  
Hauteur (mm) : 50.  
Matériau : plexi

Longueur (mm) : 575  
Présentation  
transparent

YF3 Référence  
BCP

#### ➤ Bande crantée rainurée

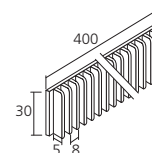


Pour séparateurs d'épaisseur (mm) : 5.  
A visser.  
Hauteur (mm) : 50.  
Matériau : plexi

Longueur (mm) : 575  
Présentation  
transparent

YF4 Référence  
BCR

#### ➤ Bande crantée

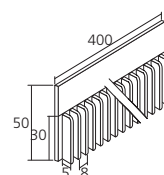


Adhésive, pour séparations en 4 mm.  
Hauteur (mm) : 30.  
Matériau : plexi

Longueur (mm) : 400  
Présentation  
transparent

YFK Référence  
BAN430TR

#### ➤ Bande crantée



Adhésive, pour séparations en 4 mm.  
Hauteur (mm) : 50.  
Matériau : plexi

Longueur (mm) : 400  
Présentation  
transparent

YFN Référence  
BAN450TR

# VITRINES



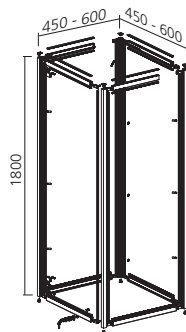
## Vitrines

Nous présentons 3 solutions pour la réalisation de vitrines.

- Une solution de vitrines à partir d'un kit complet de profils et accessoires avec les côtes des coupes de verre fournies.
- Une solution de raccords avec perçage du verre.
- Une solution de raccords avec collage UV du verre.


### Vitrines en kit

#### ➤ Vitrine tour



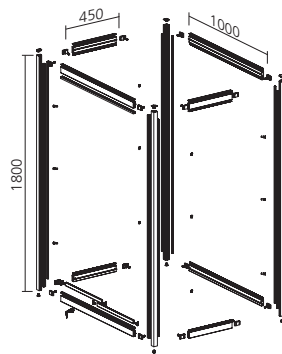
Livrée en kit prêt à monter (hors verre).  
Comprend les profils, pinces, taquets, réducteurs de feuillures 3 à 6 mm et la serrure.  
Matériau : aluminium

Présentation : profils en finition inox  
Dimensions (mm)  
450 x 450 x 1800  
600 x 600 x 1800

 DH9 Référence  
VIT3196IN  
VIT3197IN



#### ➤ Vitrine haute



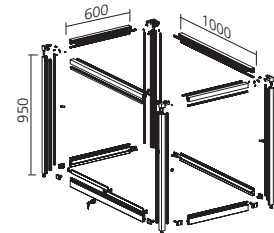
Livrée en kit prêt à monter (hors verre).  
Comprend les profils, tripodes, pinces, réducteurs de feuillures 3 à 6 mm, taquets et système coulissant avec serrure.  
Matériau : aluminium

Présentation : profils finition inox et tripodes  
chromés  
Dimensions (mm)  
1000 x 450 x 1800

 PF8 Référence  
VIT3192IN



#### ➤ Vitrine comptoir



Livrée en kit prêt à monter (hors verre).  
Comprend les profils, tripodes, pinces, réducteurs de feuillures 3 à 6 mm, taquets et système coulissant avec serrure.  
Matériau : aluminium

Présentation : profils finition inox et tripodes  
chromés

Dimensions (mm)  
1000 x 600 x 950

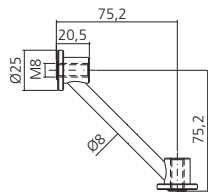
 DH1 Référence  
VIT3193IN



## Raccords pour verre



### ➤ Raccord 2 points

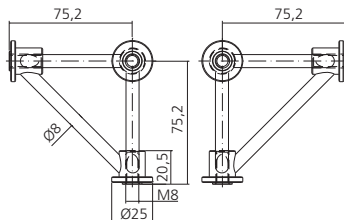


Pour construction de vitrines.  
Raccord 90° pour verre ou autres matières.  
Connexion avec filetage pour M8.  
Matériau : acier

Présentation  
zingué

DHQ Référence  
RAC7600ZI

### ➤ Raccord 3 points

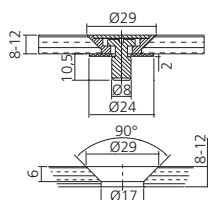


Pour construction de vitrines.  
Raccord 90° pour verre ou autres matières.  
Connexion avec filetage pour M8.  
Matériau : acier

Présentation  
zingué

PFY Référence  
RAC7610ZI

### ➤ Vis de fixation verre M8

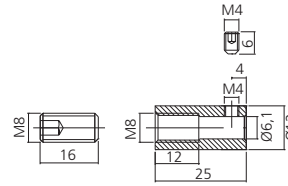


Pour construction de vitrines.  
Pour verre de 8 à 12 mm.

Présentation  
zingué/noir

PFG Référence  
VIS7655

### ➤ Connecteur pour tige

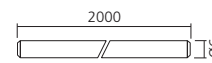


Livré par paire avec tige filetée M8 x 16.  
Pour connecter la tige filetée avec les raccords de vitrines 2 et 3 points.  
Matériau : inox

Présentation  
inox brossé

PC9 Référence  
RAC7675IN

### ➤ Tige inox Ø6 mm

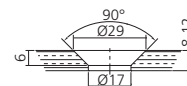


Pour construction de vitrines.  
A utiliser avec connecteur pour raccords de vitrines 2 et 3 points.  
Matériau : inox

Présentation : inox  
Longueur (mm)  
2000

PC7 Référence  
TIG7676IN

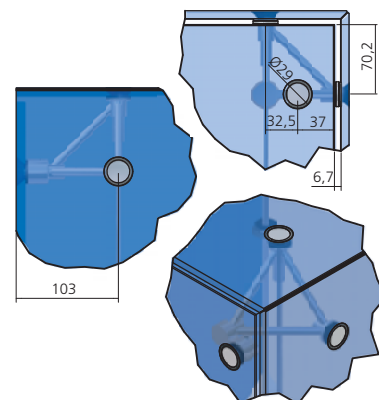
### ➤ Charnière de vitrine

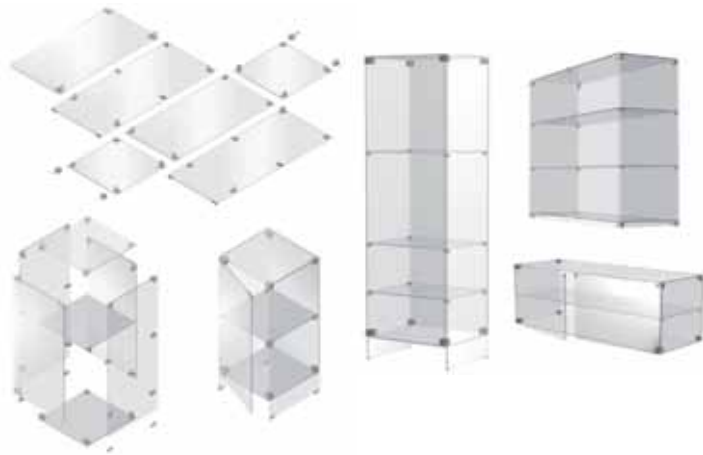


A utiliser avec RAC7610ZI.  
Pour verre de 8 à 12 mm.  
Livré avec vis M8 pour fixation sur raccord.  
Matériau : inox

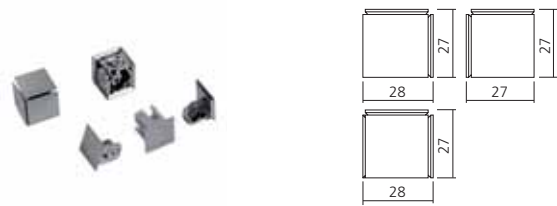
Présentation  
inox brossé

PF6 Référence  
CHA7654IN





## Assemblage vitrine



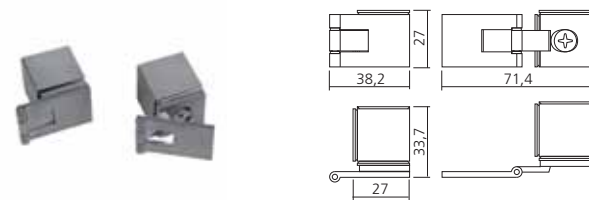
Par collage UV.

Présentation nickelé

WP3 Référence ASS190



## Set de 2 charnières pour vitrine



Par collage UV.

Présentation nickelé

WP5 Référence CHA191



## Assemblage poignée vitrine



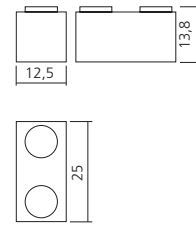
Par collage UV.

Présentation nickelé

WP4 Référence ASS192



## Taquet pour vitrine



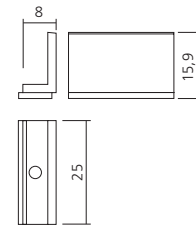
Par collage UV.

Présentation nickelé

WP8 Référence TAQ193



## Patin pour vitrine



Par collage UV.

Présentation nickelé

WP6 Référence PAT194



Retrouvez tous les accessoires pour le collage UV en page 11/11.

