

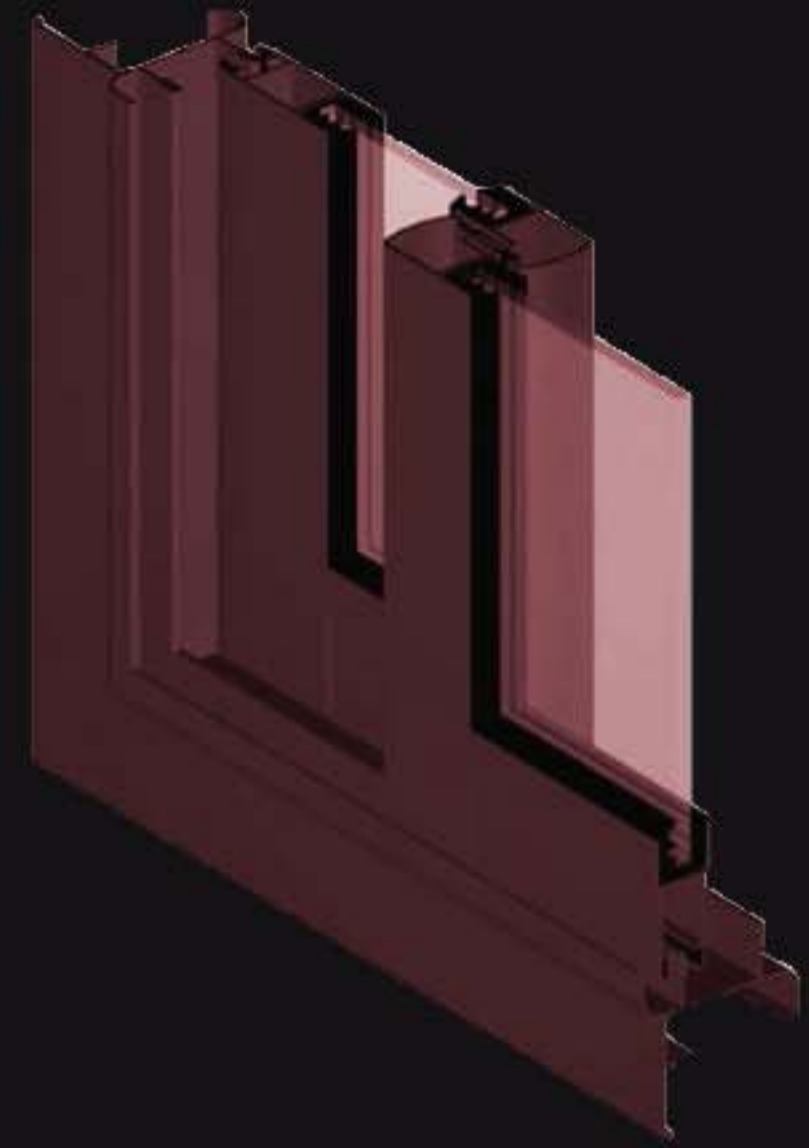
MAZAGAN



MAZAGAN

COULISSANT

TRADITIONNEL DESIGN



Série coulissante traditionnelle, étudiée et conçue pour répondre aux exigences du logement social.

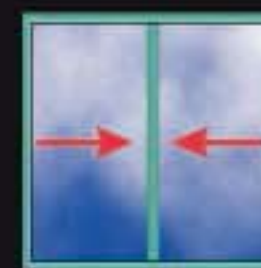
Son design avec des formes arrondies, la qualité des ses composants (profilés, accessoires et joints) en font une série de référence sur le segment économique.

Cadre dormant de 40 mm de largeur avec ou sans couvre joint et un récupérateur intérieur arrondi pour récupérer les eaux de condensation. Les montants peuvent être simples ou renforcés afin de répondre à de nombreux cas rencontrés dans la construction.

L'étanchéité est assurée par joints brosse sur les ouvrants

POSSIBILITES
D'OUVERTURES

2 vantaux



3 vantaux, 2 rails



MAZAGAN

CONCEPT PRODUIT

Fenêtre et porte fenêtre coulissante, traditionnelle.

- Largeur du montant central : 36mm.
- Dormant largeur de : 40 mm (Version équerre à sertir et à visser).
- Étanchéité par joint brosses.

PROFILE

Les profilés constituant la gamme Nafida Aluminium sont obtenus par filage à la presse.

Les profilés sont en alliage n° **6060 QUALITE BATIMENT** dont les tolérances concernant le taux d'impureté est nettement moins élevé que celles autorisées par la norme.

PROTECTION

- Par anodisation chimique bénéficiant du label « QUALANOD, EWAA, EURAAS », teinte naturelle et teinte bronze.

Les profilés sont disponibles en finition anodisée classe 15 (15 à 18 microns) selon la norme NFP 24.351.

- Par thermolaquage polyester bénéficiant du label « QUALICOAT » et « QUALIMARINE », l'épaisseur minimum de la laque est de 60 microns pour les surfaces continuellement visibles, teintes RAL.

DORMANT

De forme arrondie sur l'intérieur et l'extérieur avec couvre joint (20mm) et récupérateur (14mm) intégré.

OUVRANT

Ouvrants latéraux et centraux de forme arrondie et de section tubulaire. Ils sont disponibles en versions simple ou renforcée suivant la dimension et l'exposition de l'ouvrage. Les traverses permettent le montage en coupe droite par vis.

ASSEMBLAGE

- **Dormants** : en coupe d'onglets par équerre à vis ou sertissage + collage.
- **Ouvrants** : en coupe droite par vis dans alvéovis.

ETANCHEITE

L'étanchéité entre les différents profilés est assurée par joints brosses.

VITRAGE

- De 4 à 6mm, montage portefeuille, hauteur de feuillure 14 mm, garniture d'étanchéité conforme au DTU 39.

CHARIOT DE ROULEMENT

Galets nylon simples, montage par pression.

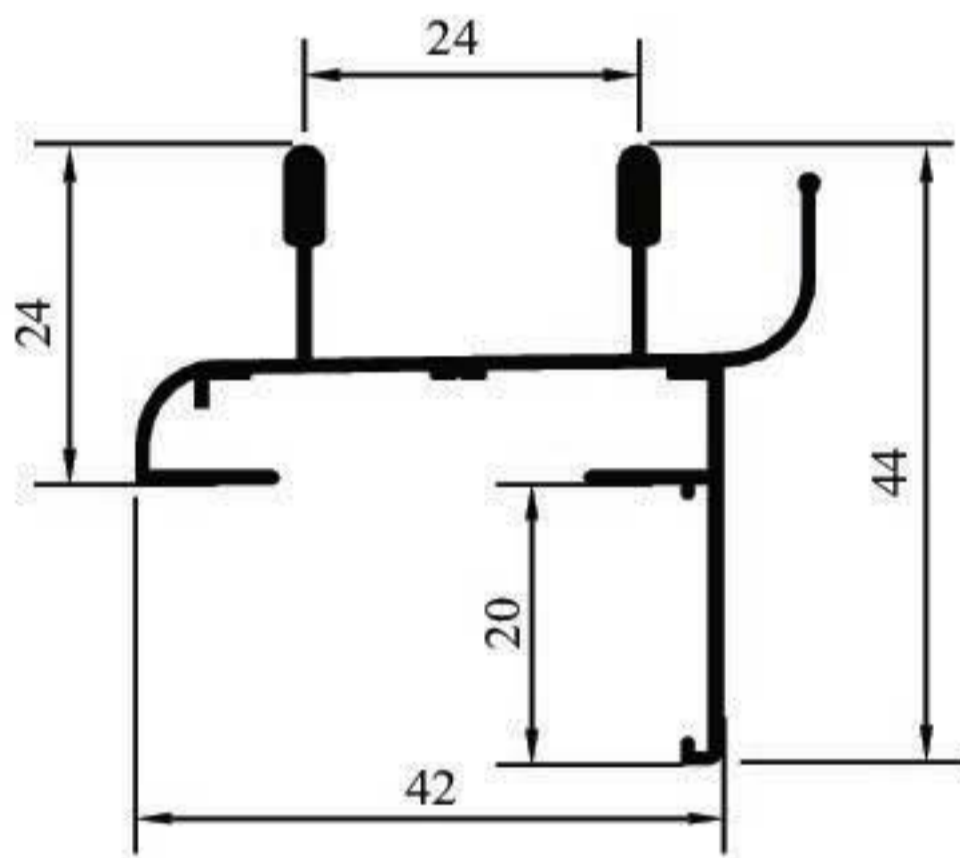
FERMETURE

- 1 point de fermeture par vantail avec fermeture à cuvette avec gâche en zamac.

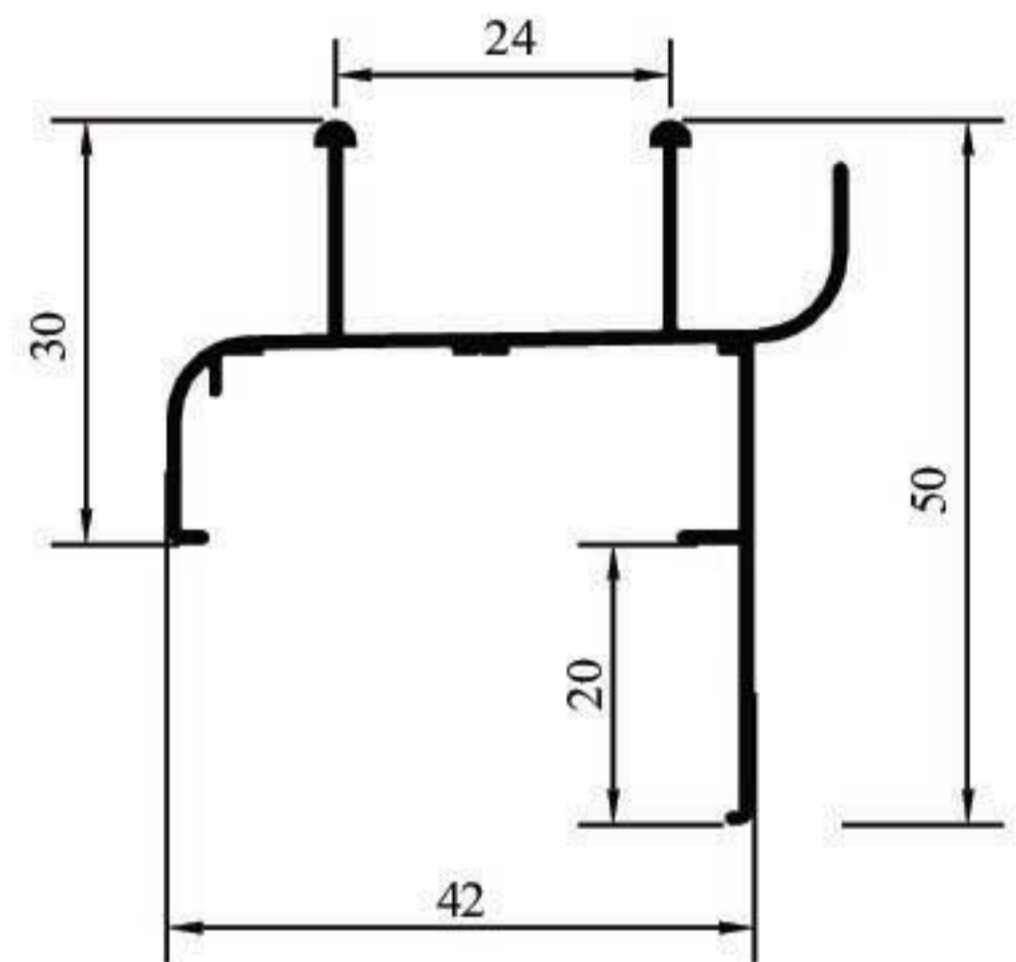
MAZAGAN

DORMANT

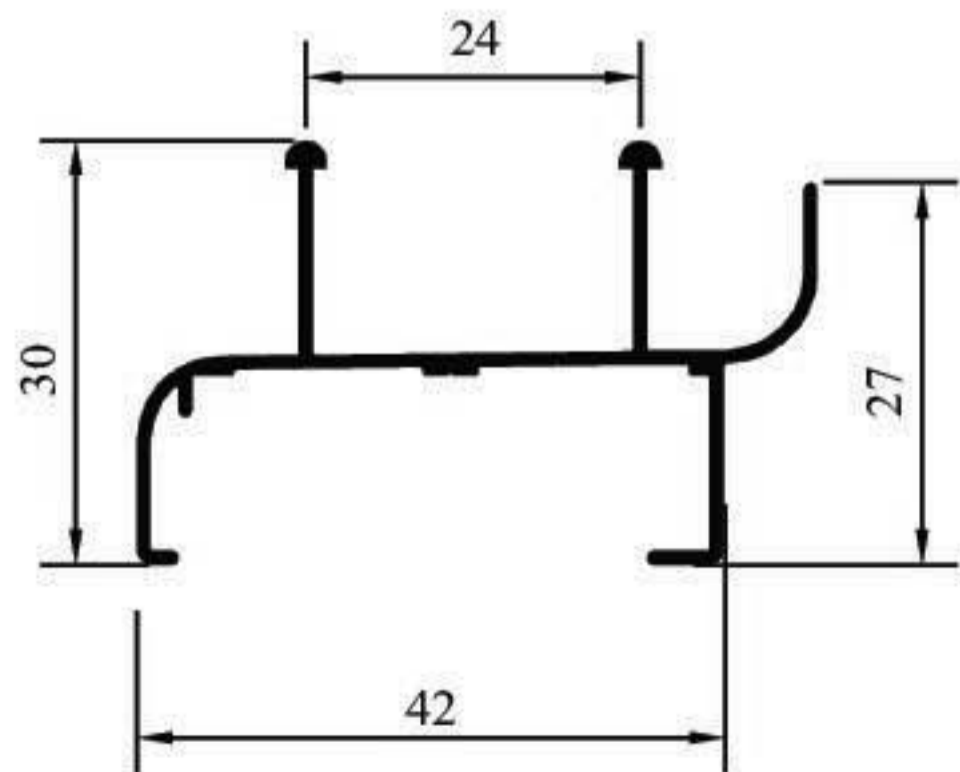
Profilé à sertir



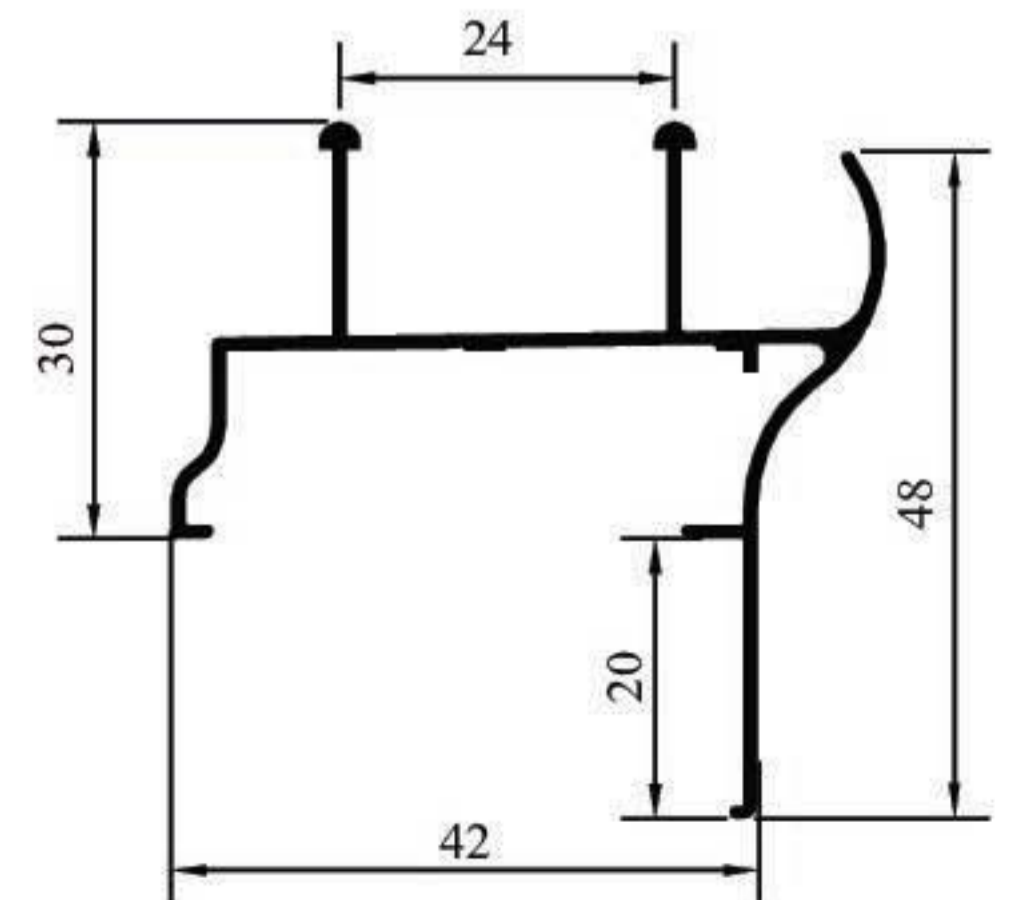
NAL01



NAL20



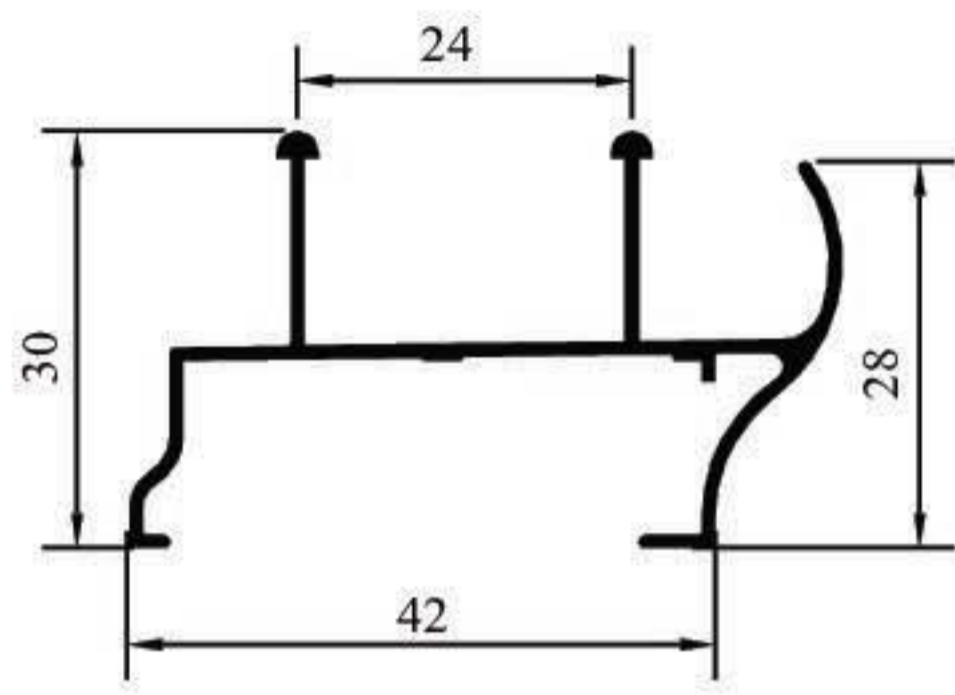
NAL21



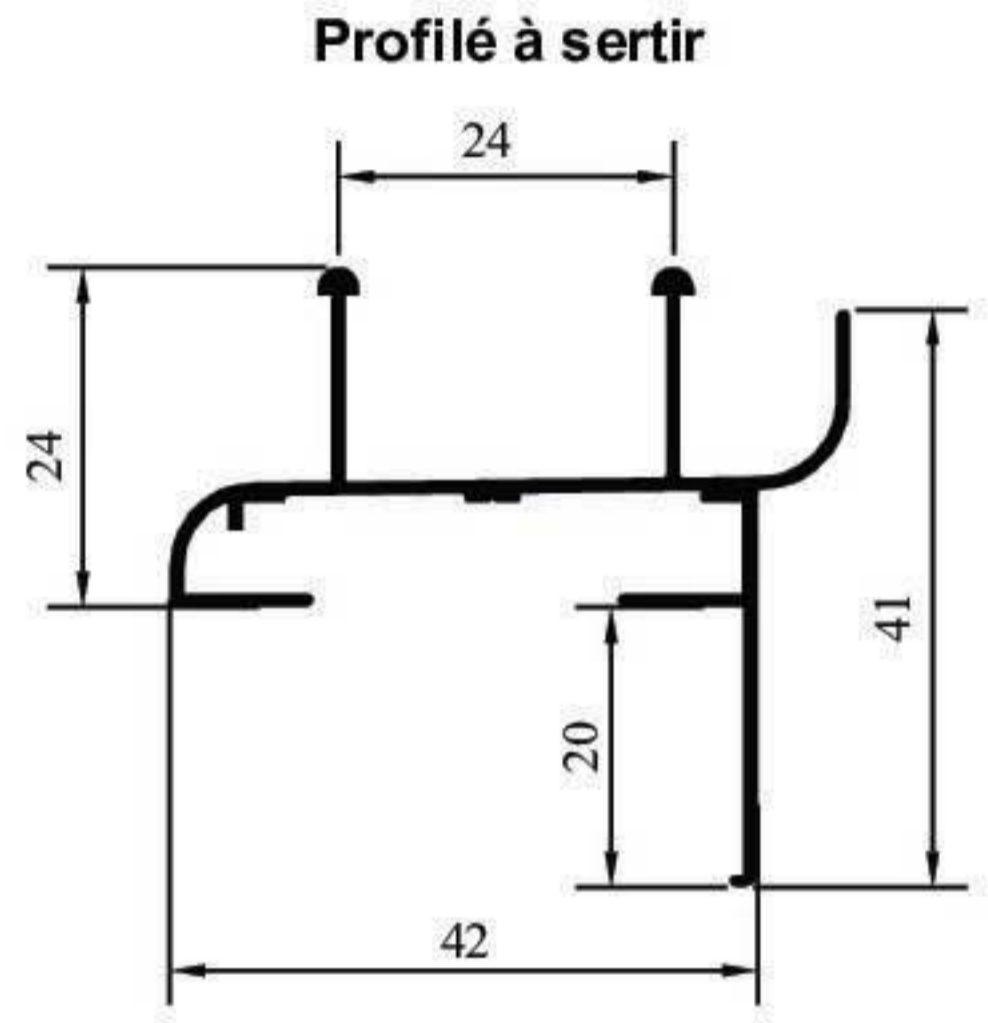
NAL23

MAZAGAN

DORMANT

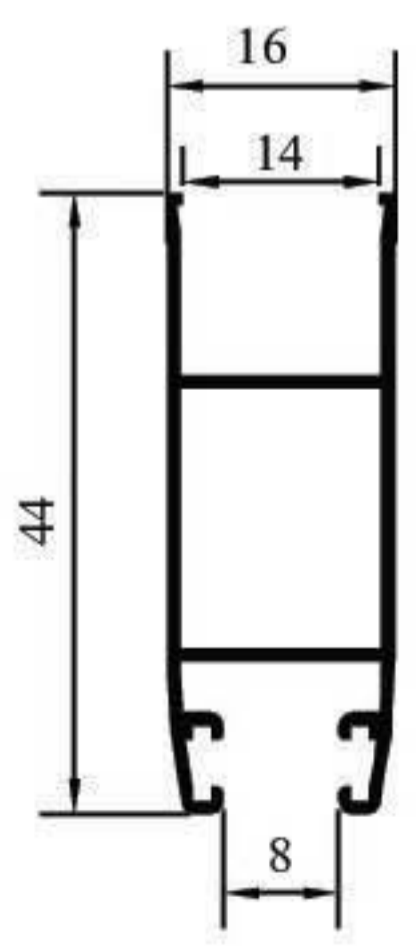


NAL24

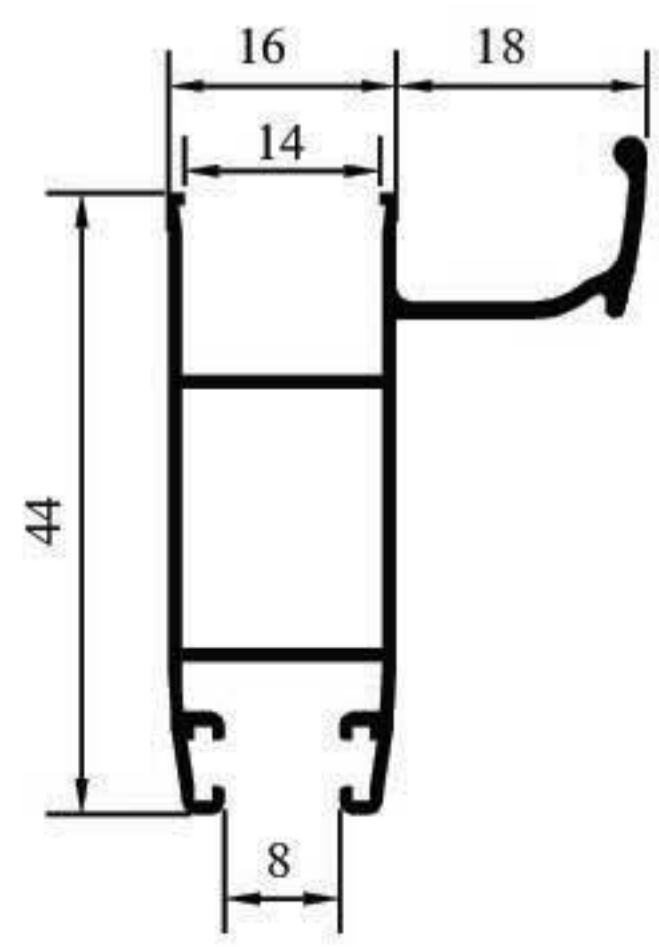


NAL25

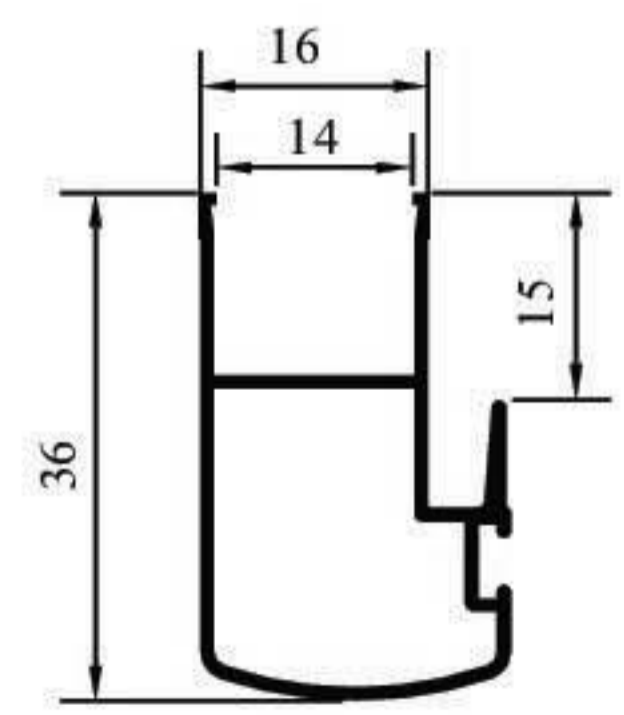
MONTANT



NAL03



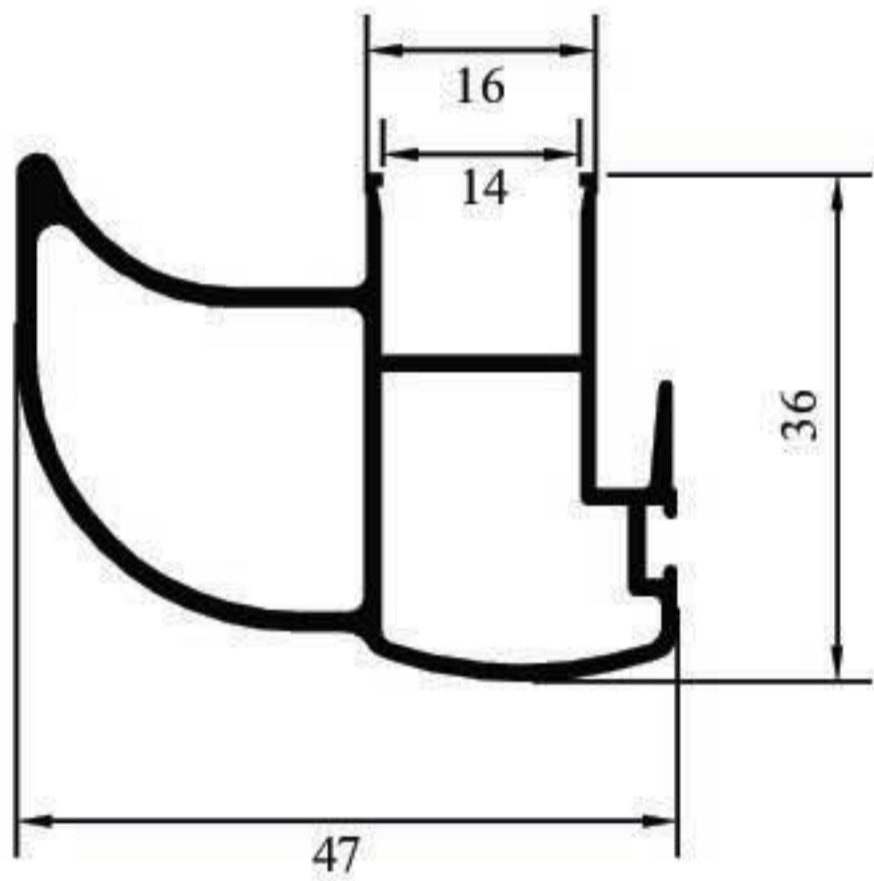
NAL12



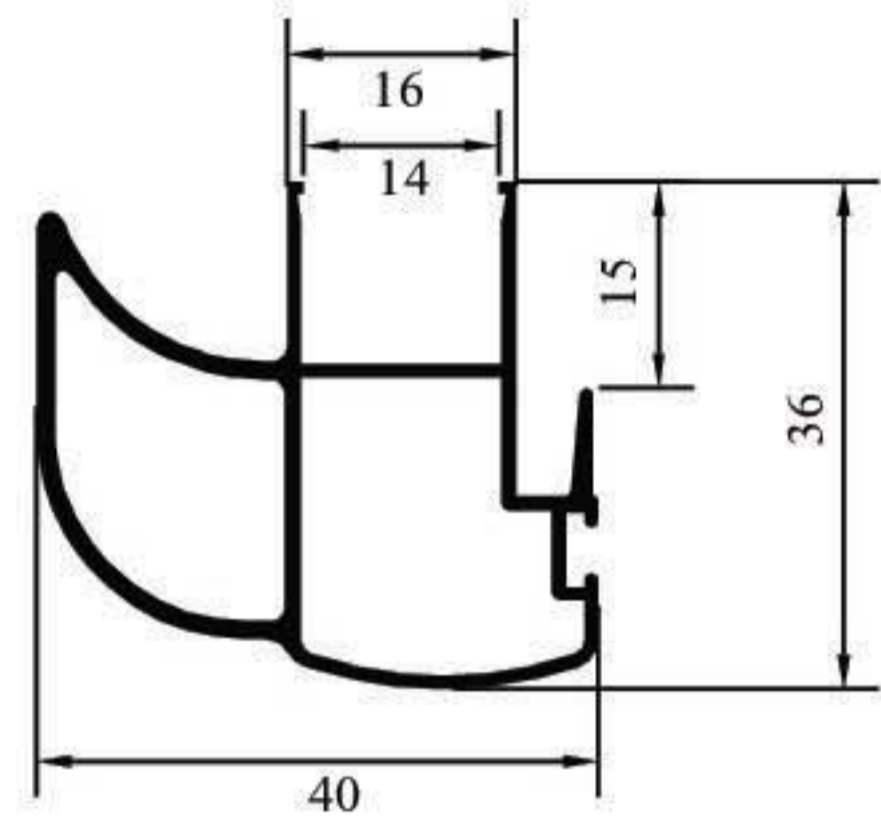
NAL04

MAZAGAN

MONTANT

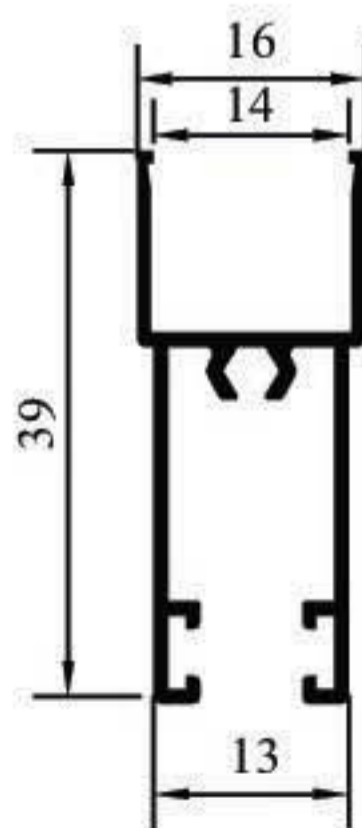


NAL13

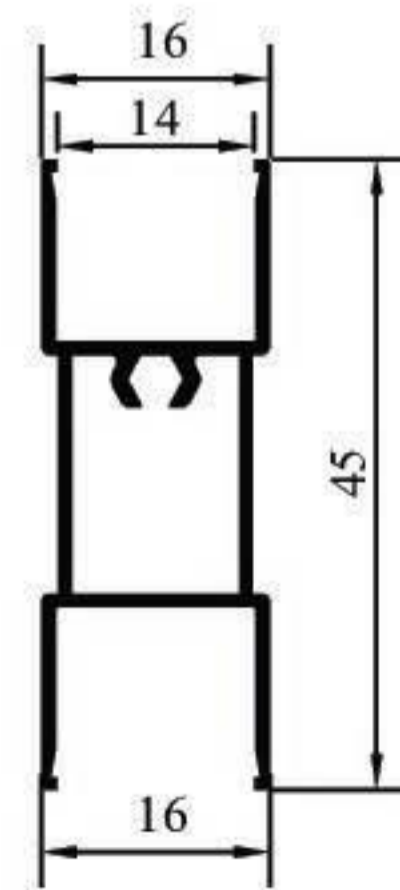


NAL11

TRAVERSE



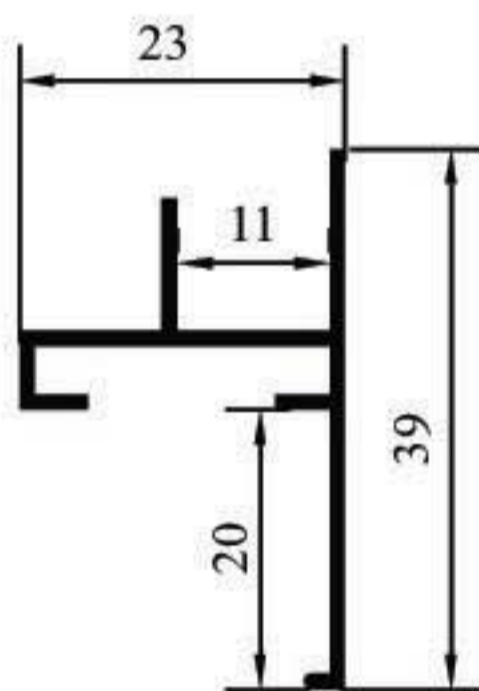
NAL05



NAL18

MAZAGAN

CACHE VOLET ROULANT



NAL22

MAZAGAN

ACCESSOIRE

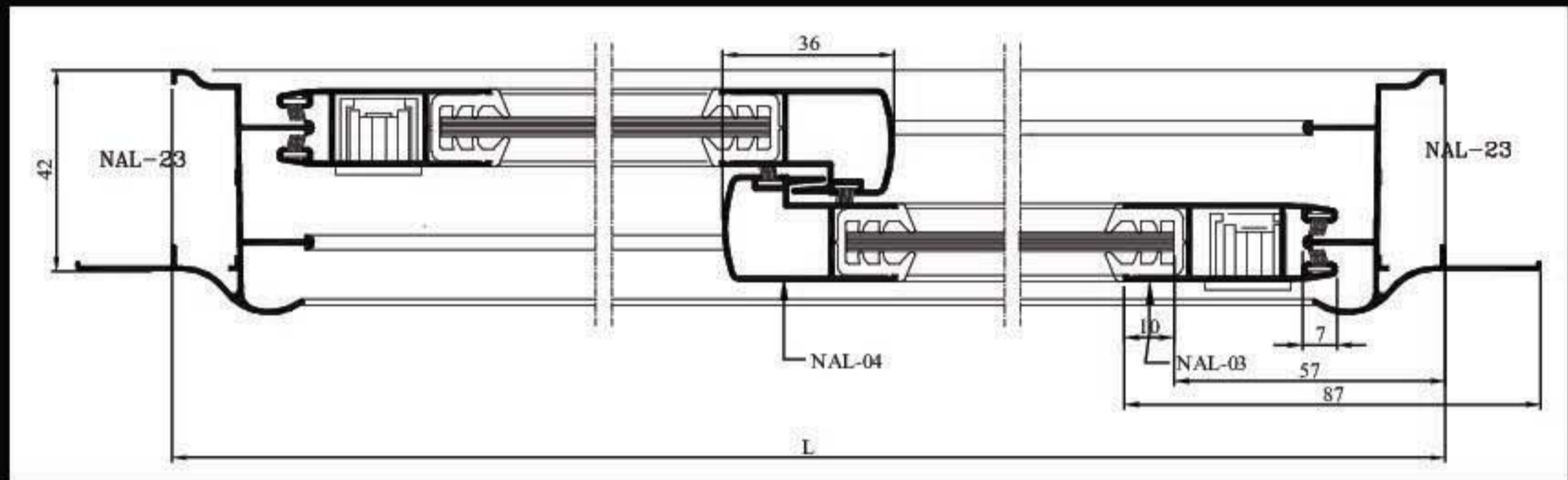
	HD190 Etanchéité centrale adhésive		FC 5003 Profilé pour équerre à sertir NAL01
	F207 Roulette simple		SULFER Fermeture encastrée
	BCV Butée cache vis (jeu de 4) EXTR		5402 Butée anti-dégondage
	331307 Vis d'assemblage		100151 Busette
	100136 Equerre à visser		PB48500 Joint brosse
	100134 Equerre à visser (profilé non tubulaire)		1005 Joint vitrage 4mm
	GNAF Gache NAFIDA GD		1006 Joint vitrage 6mm

MAZAGAN

COUPE

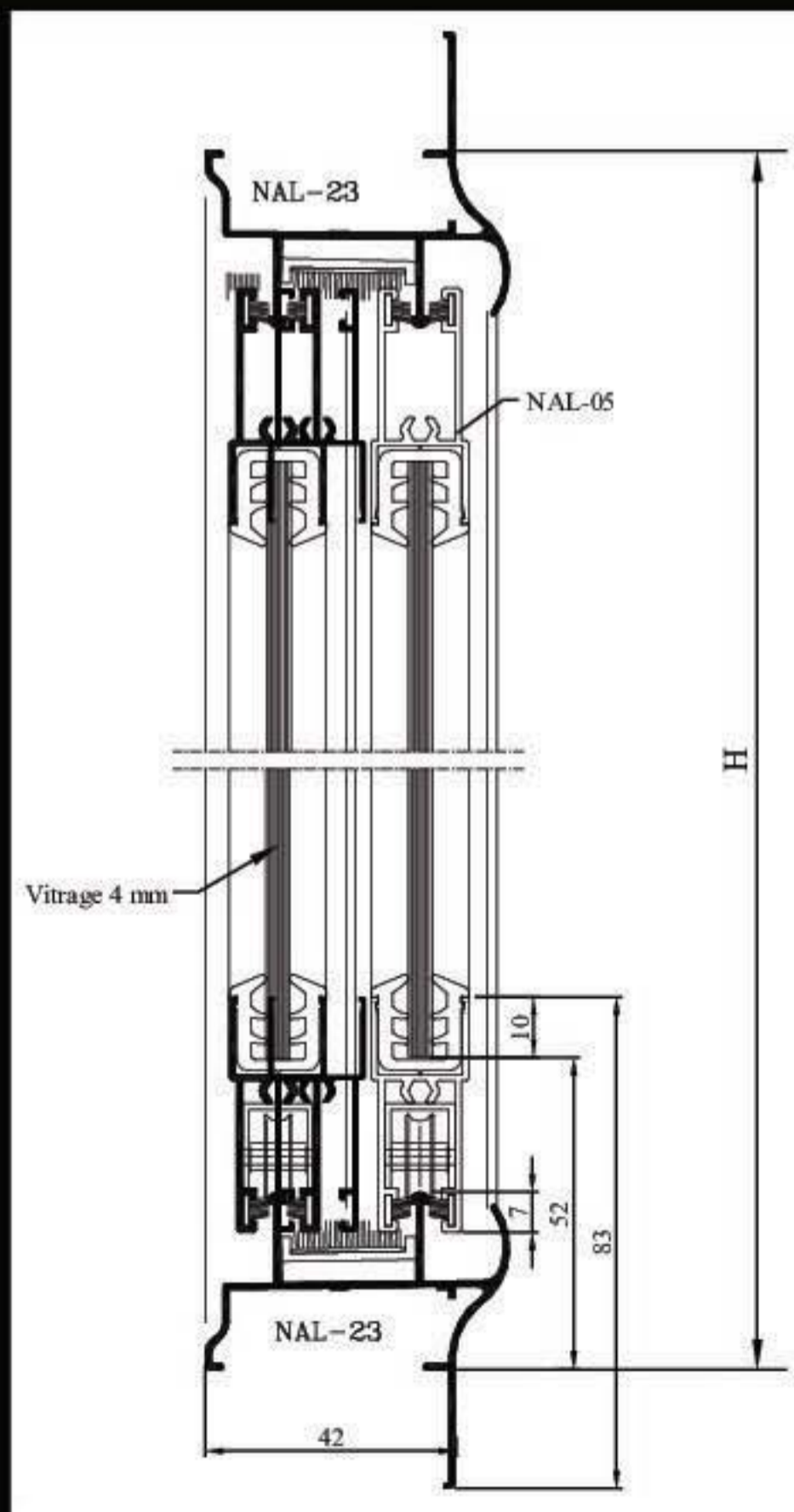
COUPE BB

ECH : 1/2

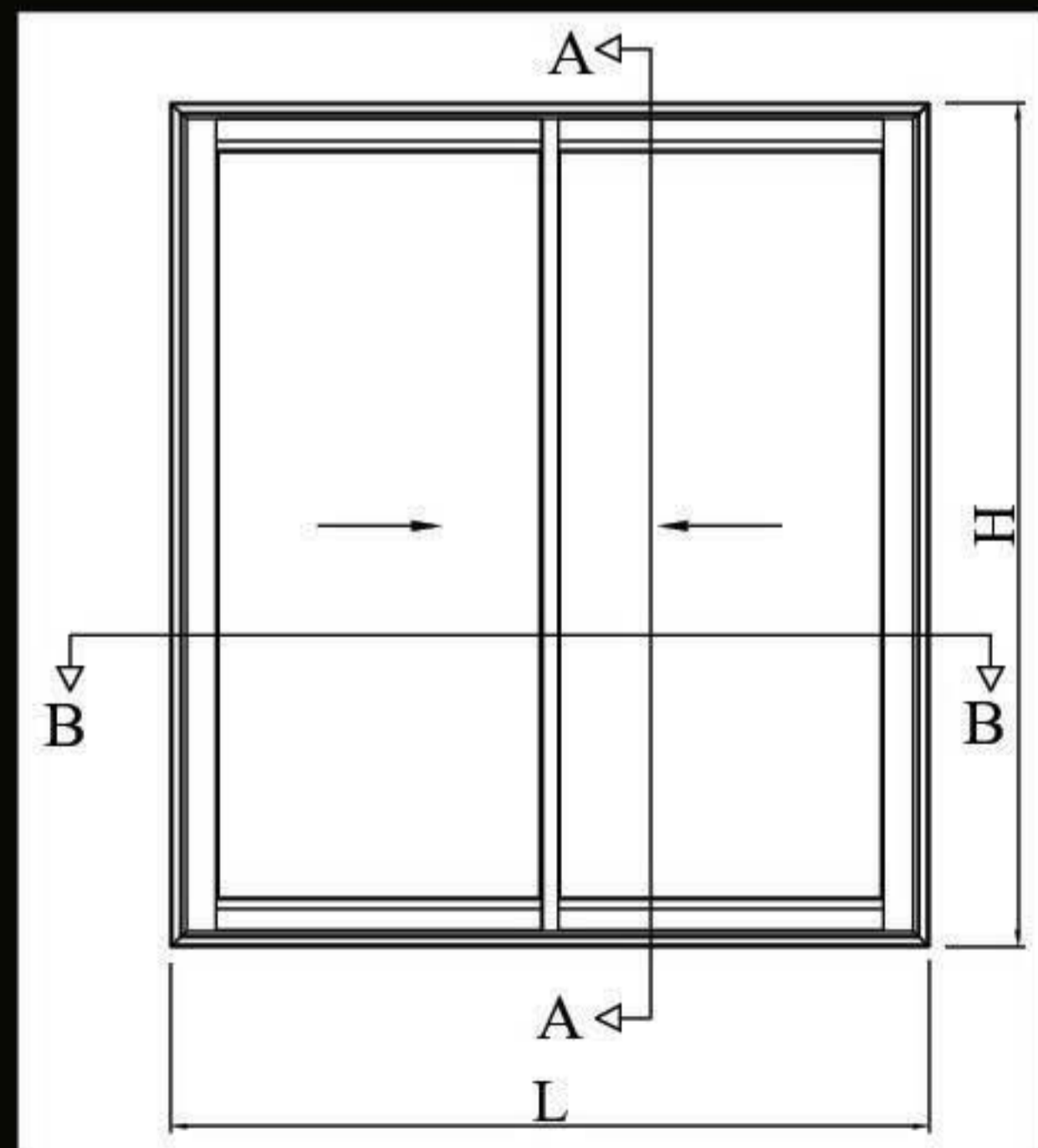


COUPE AA

ECH : 1/2



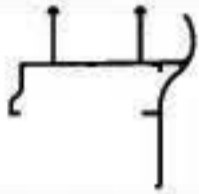

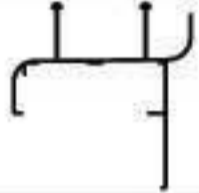





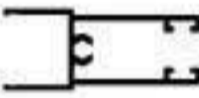

ELEVATION



MAZAGAN

DEBIT COULISSANT 2 VANTAUX SUR 2 RAILS

Traverses pénétrantes sur montant latéral

NUMERO	IMAGE	QTE	HAUTEUR	QTE	LARGEUR	COUPE
NAL23		2	H+40	2	L+40	
NAL20		2	H+40	2	L+40	
NAL03/12		2	H-46			
NAL04/11/13		2	H-46			
NAL05				4	(L-79)/2	
REPLISSAGE		2	H-104	2	(L-128)/2	2 VOLUMES

ACCESSOIRE

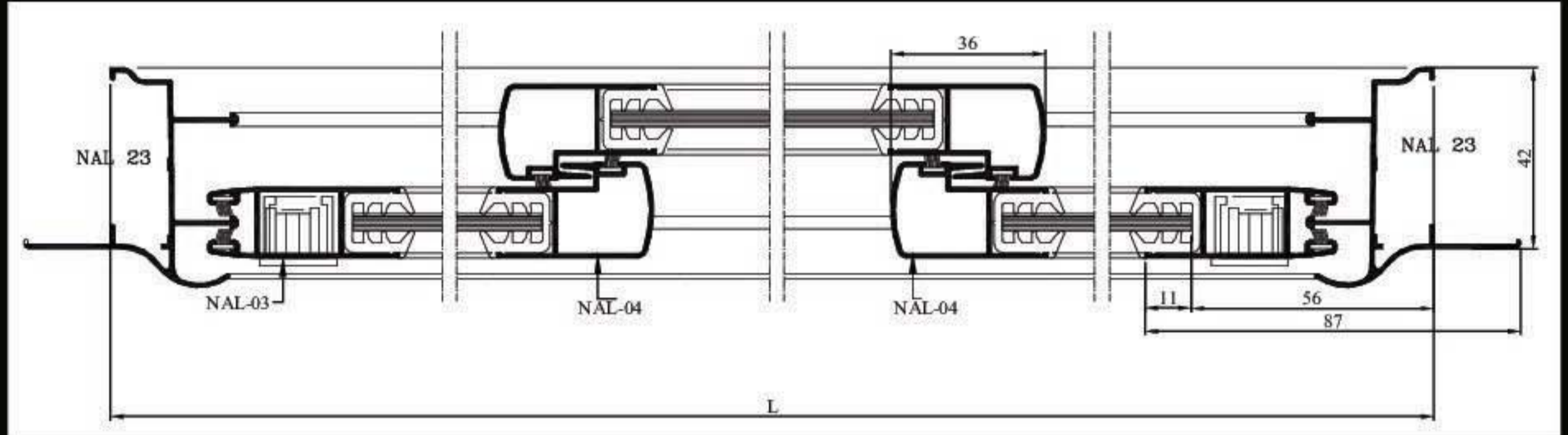
REFERENCE	DESIGNATION	QTE
HD190	Etanchéité centrale adhésive	2
F 207	Roulette simple	4
BCV	Butée cache vis (jeu de 4)EXTR	2
331307	Vis d'assemblage	8
100136	Equerre à visser	4
100134	Equerre à visser (profilé non tubulaire)	4
1005	Joint vitrage 4mm	2L+4H
1006	Joint vitrage 6mm	2L+4H
sulfer	Fermeture encastrée	2
5402	Butée anti-dégondage	2
100151	Busette	2
GNAF	Gache NAFIDA GD	2

MAZAGAN

COUPE

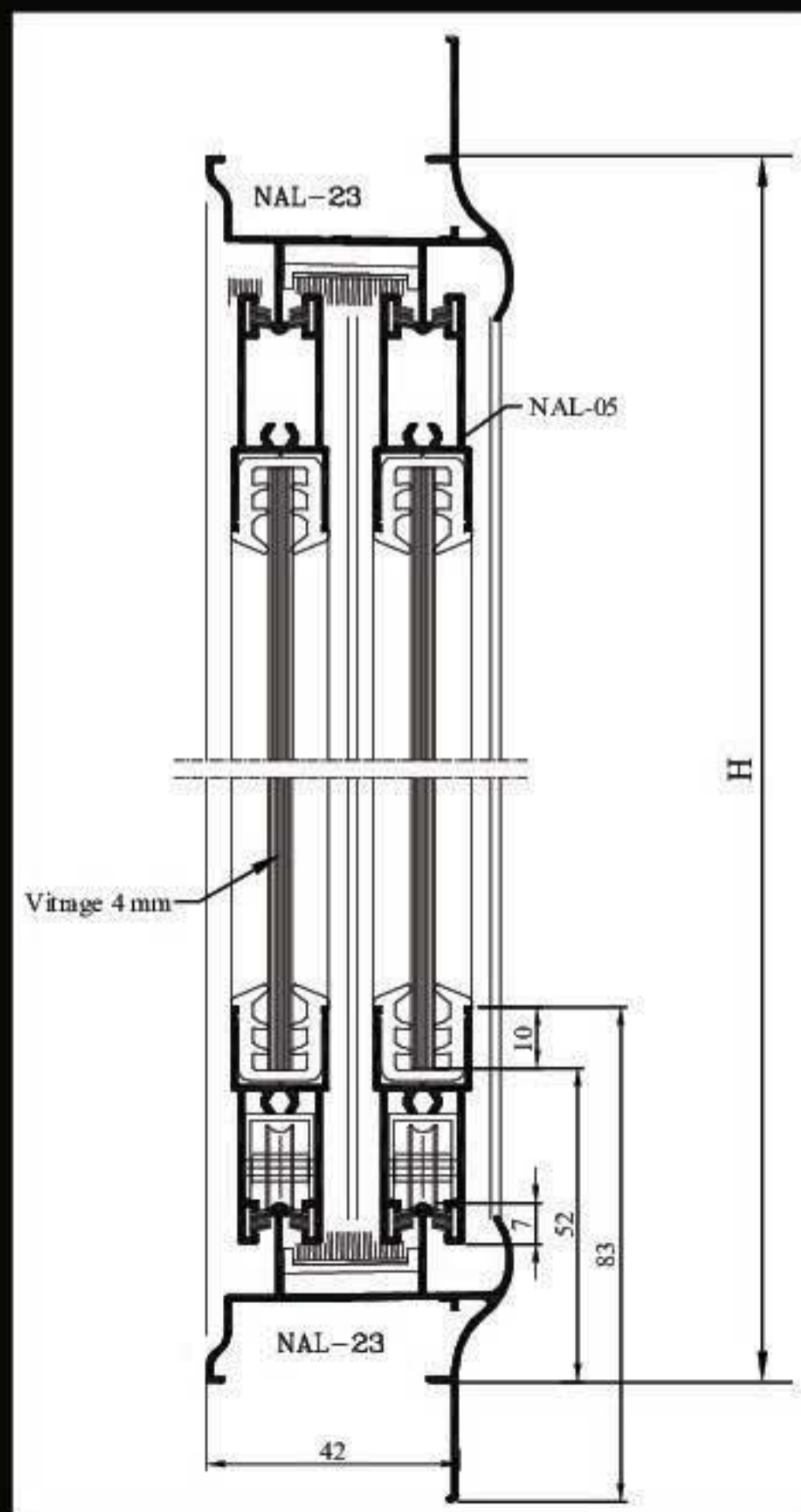
COUPE BB

ECH : 1/2

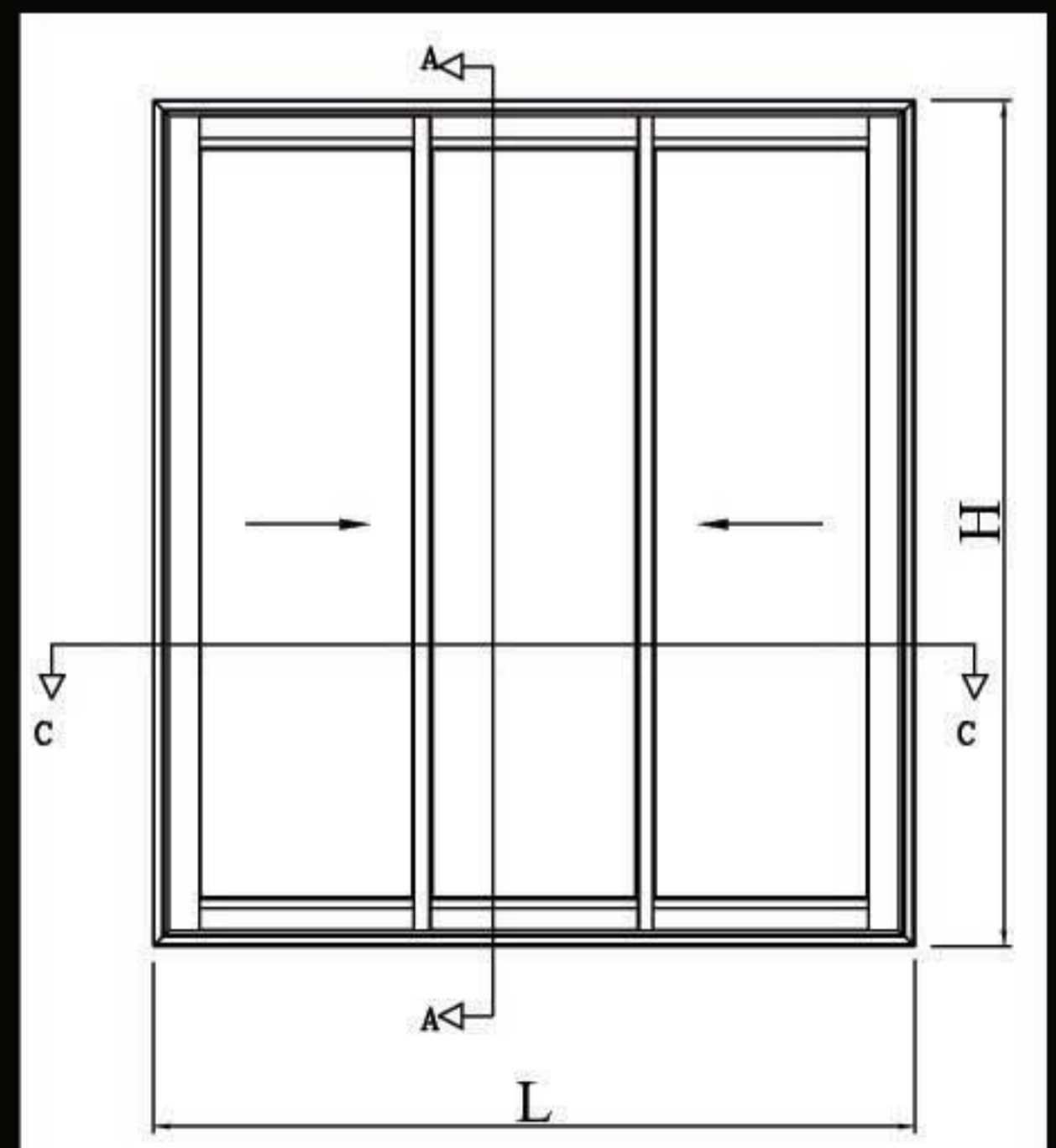


COUPE AA

ECH : 1/2



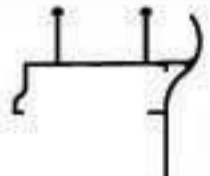

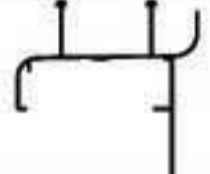
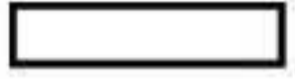

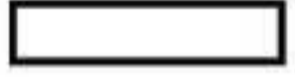
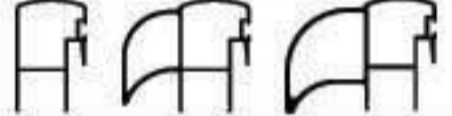

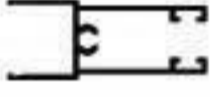
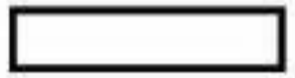
ELEVATION



MAZAGAN

DEBIT COULISSANT 3 VANTAUX SUR 2 RAILS

Traverses pénétrantes sur montant latéral.

NUMERO	IMAGE	QTE	HAUTEUR	QTE	LARGEUR	COUPE
NAL23		2	H+40	2	L+40	
NAL20		2	H+40	2	L+40	
NAL03/12		2	H-46			
NAL04/11/13		4	H-46			
NAL05				6	(L-90)/3	
REPLISSAGE		3	H-104,5	2	(L/3-54,6)	3 VOLUMES
				1	(L/3-35,4)	

ACCESSOIRE

REFERENCE	DESIGNATION	QTE
HD190	Etanchéité centrale adhésive	4
F207	Roulette simple	6
BCV	Butée cache vis (jeu de 4)EXTR	2
331307	Vis d'assemblage	12
100136	Equerre à visser	4
100134	Equerre à visser (profilé non tubulaire)	4
1005	Joint vitrage 4mm	2L+6H
1006	Joint vitrage 6mm	2L+6H
sulfer	Fermeture encastrée	2
5402	Butée anti-dégondage	4
100151	Busette	3
GNAF	Gache NAFIDA GD	2