

# VOLET COULISSANT GAMME ALU INITIALE

(montage en façade)

**VOLETS THIEBAUT**

Devis  
 Commande  
 Si devis N° .....

**1/2**

## Adresse de facturation

① à compléter impérativement

## Adresse de livraison

① à compléter impérativement

<b>Date</b>	<b>Code Client</b>	<b>Nom du correspondant</b>
<b>Référence chantier</b>		<b>Délai souhaité</b>

30/03/2016 Propriété de Thiebaut Industrie

### MODELE

### FINITION

### SYSTÈME EN PARTIE HAUTE

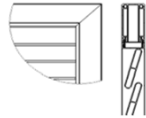
### QUINCAILLERIE

#### Composition

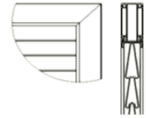
- Lames toute hauteur
- Panneau toute hauteur
- 1/3 lames, 2/3 panneau  
(cocher ci-dessous lame + panneau)

#### Type de remplissage

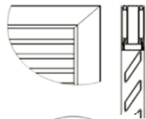
Lames Américaines



Lames Contrevent



Lames Françaises



Panneau frises verticales



Panneau frises horizontales



Panneau lisse (tôle)

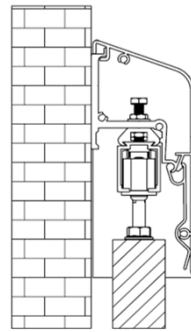


suivant notre nuancier aluminium  
 disponible sur volets-thiebaut.com

- RAL: ..... givré
- Ton bois: ..... givré

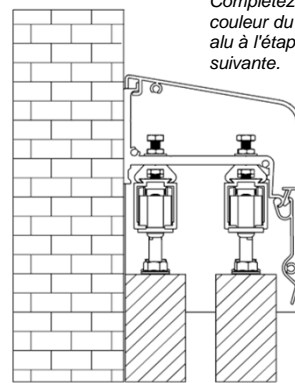
#### Informations

1 rail :



Complétez la couleur du capot alu à l'étape suivante.

2 rails :



Complétez la couleur du capot alu à l'étape suivante.

- Non fournie par Thiebaut (aucun ferrage, rail, guidages, verrous...)
- Fournie par Thiebaut

**Couvre-joint central**

- OUI
- NON



(obligatoire si présence d'une serrure)

**Serrure à mentonnet**

- OUI
- NON

- cylindre à l'intérieur
- cylindre à l'intérieur **et** à l'extérieur



**Verrou de box**

- OUI
- NON

- Noir Ral 9005
- Blanc Ral 9016
- RAL: ..... givré



**Partie haute**

capot alu

- RAL: ..... givré
- Ton Bois ..... givré



**Partie basse** (cochez une ou plusieurs configuration en fonction de la feuille 2/2)



- Config. A — patins monoblocs composite naturel
- Config. B — patins monoblocs composite naturel



- Config. C — Equerre
  - Inox brut
  - Blanc Ral 9016
  - RAL: .....givré



- Config. D — Rail
  - RAL: .....givré
 Patins
  - Inox brut
  - Blanc Ral 9016
  - RAL: .....givré



- Config. E — Equerre
  - Inox brut
  - Blanc Ral 9016
  - RAL: .....givré



- Config. F — Rail
  - RAL: .....givré
 Patins
  - Inox brut
  - Blanc Ral 9016
  - RAL: .....givré

**Poignée cuvette aluminium**

- OUI
- NON

- poignée à l'intérieure
- poignée à l'intérieur **et** à l'extérieur

- Noir Ral 9005
- Blanc Ral 9016
- RAL: ..... givré

Commentaires :

## FEUILLE DE MESURE - COULISSANTS

Adresse de facturation

Adresse de livraison

- Devis  
 Commande

2/2

Ⓞ à compléter impérativement

Ⓞ à compléter impérativement

Date	Code Client	Nom du correspondant
Référence chantier	Délai souhaité	

02/06/2016

### TABLEAU DE MESURES

ATTENTION : Uniquement en cotes tableau maçonnerie finie

Repères	Quantités de baies	Configuration de baie		Dimensions de baie				
		Nbr de vantaux (vue intérieure)		Config. en partie basse	Hauteur	Largeur	Hauteur d'allège	Hauteur de garde-corps
		G	D					
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								

#### Configurations spéciales :

Rails filants hauts et bas (préciser le longueur en mm par repère)

Vantaux inégaux

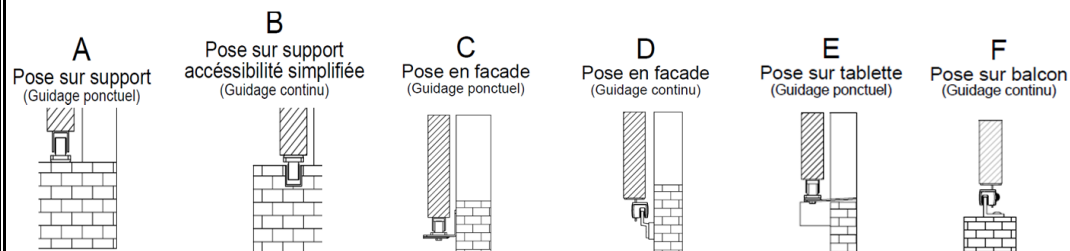
Recouvrements spéciaux (**attention**, le fonctionnement du verrou de box n'est pas assuré dans ce cas)

Jonctions en Angle

**Merci de fournir un plan de précision pour ces configurations spéciales.**

### EXPLICATIONS

Choix du type de pose en partie basse : indiquer la lettre de votre choix dans le tableau de mesures



Remarque :  
Ce guidage utilise des équerres de pose en façade hors de la baie.

Nombre de vantaux par baie :

Recouvrements standards:

	BOIS	PVC	ALU	MEDL
RA	25	15	25	23
RB	30	30	30	30
RC	25	15	25	23

Exemple remplissage de la feuille de mesures

Configuration de baie	
Nbr de vantaux (vue intérieure)	Config. en partie basse
G	D
1	2
	F

