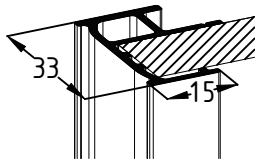
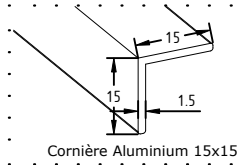


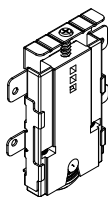
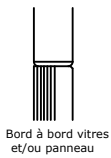
# VEGA

Gamme Aluminium

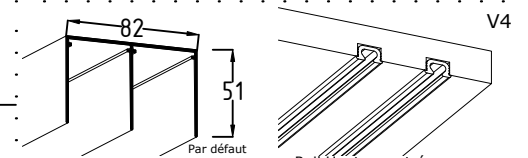
**COULISSANT**



Options modèle Sillage:

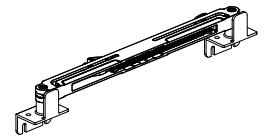
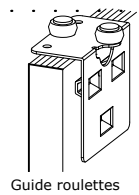


Roulettes: -Roulement à billes avec système antidéraillement  
-Réglage: 12mm



Rail Haut H51:  
-Doublevoie ou Monovoie (larg: 42 mm)  
-Longueur maxi : 5150 mm  
-Finition : Aluminium laqué ou anodisé

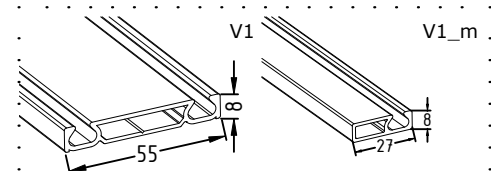
Rail Haut encastré:  
-Doublevoie ou Monovoie  
-Longueur maxi : 5150 mm  
-Finition : Aluminium laqué ou anodisé  
(Configuration Rail haut/bas encastré uniquement)



amortisseur double et supports

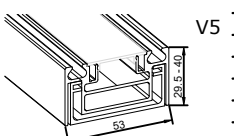
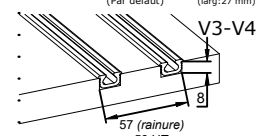
Panneaux: -Mélaminé 2 faces E1  
-Épaisseur 16 mm  
-Euroclasse d-s2,d0

Miroir ou Vitre laquée:  
-Épaisseur : 4mm sécurisée par un film antibris montée sur un panneau épaisseur 12mm



Rail Bas Extra Plat (Doublevoie ou Monovoie)  
(Par défaut) (larg: 27 mm)

Rail Bas Monovoie



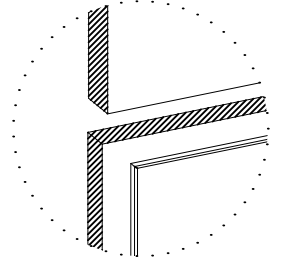
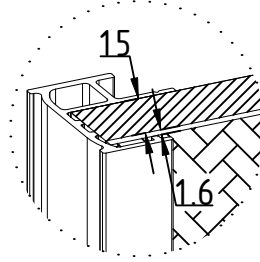
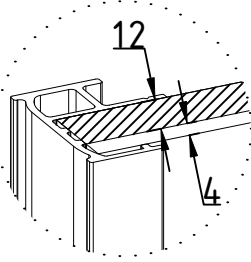
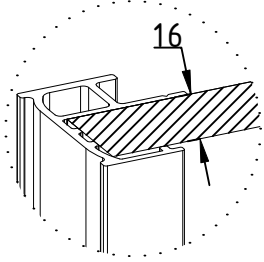
Rail Bas Encastrée (Doublevoie ou Monovoie)

Rail Bas Nivelable

Finition : Anodisé ou laqué

# DESCRIPTIF TECHNIQUE PORTES SUR MESURE

## REMPLISSAGE



**Panneau** : épaisseur 16mm

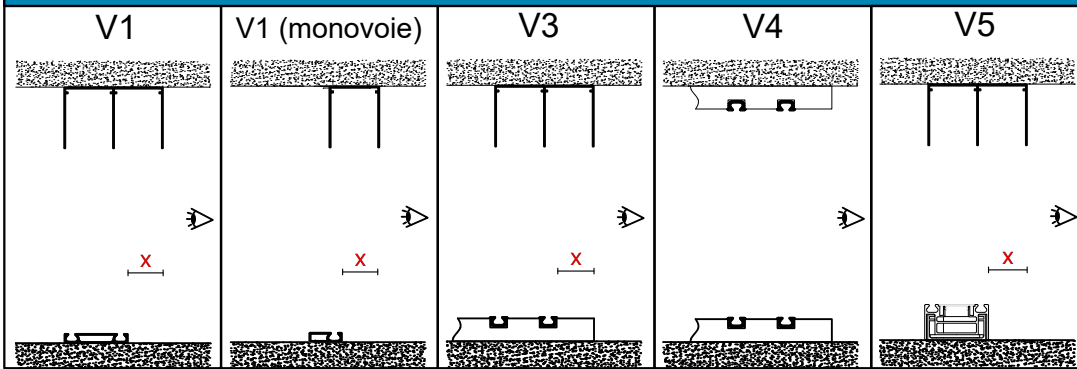
**Vitre/Miroir** : épaisseur 4 mm  
Panneau : épaisseur 12 mm

**Leguan** : épaisseur 1.6 mm  
Panneau : épaisseur 15 mm

**Sillage** : Multiples combinaisons  
suivant tableau option sillage  
(au recto de la fiche)

## DONNÉES TECHNIQUES

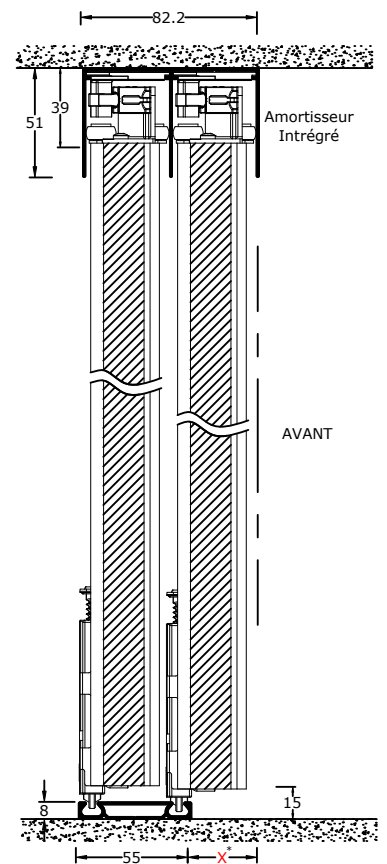
### Versions rails haut/bas possible:



	X=Retrait rail bas/rail haut en mm
V1	26
V3	24
V4	0
V5	26

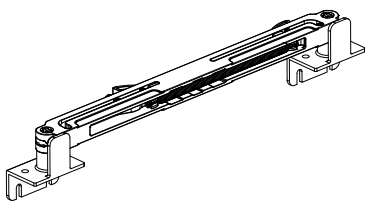
En mm	Largeur Vantail		Hauteur de Niche Hors-tout				
	Largeur Mini	Largeur Maxi	Hauteur Mini	Hauteur Maxi			
				V1	V3	V4	V5
Panneau - Miroir - Vitre Laquée ou Contrast	350	1100	350	2790	2780	2750	2810
Vitre laquée incisée				2600	2590	2560	2620
Vitre Contrast incisée				2560	2550	2520	2580
Vitre Collection Exclusive				Voir Tarif			
Sillage				2790			
Leguan				950	2600		

### Vue en coupe



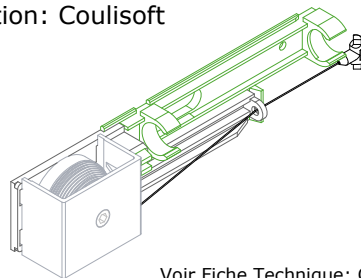
\*Dépend de la version de rails choisi

### Frein Amortisseur Double Intrégré



Voir Fiche Technique: AF17

### Option: Coulisoft



Voir Fiche Technique: CS01

