



# SECURITY SHUTTER LTD.

## Volet Aluminium Extrudé – Fiche Technique

S-1 Système Sécuritaire de Volet Roulant (Seul Mur Extrudé – Rétention Finale)

Le S-1 série est une qualité commercial aluminium extrudé à profils des lamelles de 59mm. Disponible en modèle solide, grilles et rectangle avec des trous. Il convient pour les applications avec des ouvertures de taille moyenne à taille grande. Compatible seulement avec un moteur tubulaire, assistance d'engrenage ou un ressort de contrebalance type d'opération.



### Applications

Ouvertures commerciales, jusqu'à 120m<sup>2</sup>. Ce système peut être monté à l'intérieur ou à l'extérieur, avec un ajustement face ou révélateur.

### Lamelle de Rideau

Aluminium extrudé.

**Finition Standard:** Argent anodisé Type 6006-T5, Catégorie 1.

**Face Visible:** 59mm

**Poids par m<sup>2</sup>:** (Solide 7,9kg), (Grilles 6,9kg), (Rectangle 6,4kg)

**Largeur Maximale:** 5800mm

**Hauteur Maximale:** 5000mm

**Superficie Maximale:** 11m<sup>2</sup> (fonctionnement électrique) 3,5m<sup>2</sup> (fonctionnement manuel)

### Enceinte

Boîtes aluminium rouleau formé avec des plaques d'extrémité en aluminium qui sont moulé sous pression.

**Finition Standard:** Argent anodisé Type 6006-T5, Catégorie 1.

**Guide d'Hauteur (mm):**

1000  
1220  
1930  
2870  
4700

**Tailles des plaques (mm):**

165  
180  
205  
230  
300

### Sous-Lame

Sous-lame aluminium extrudé avec des barrières d'étanchéité en caoutchouc.

### Guide

Rails de guidage aluminium extrudé avec des barrières d'étanchéité:

HTF – 53x22 mm

HTF-40 – 67x22 mm

V40-N – 67,5x25 mm

Rétention d'extrémité haute sécurité– 76x28 mm

**Finition Standard:** Argent anodisé Type 6006-T5, Catégorie 1.

### Opération

**Électrique:** Moteur tubulaire et l'intérieur ou l'extérieur interrupteur instantané comme standard. Télécommande et Smartphone contrôle disponible. Manivelle manuelle et manivelle au besoin (supplément s'applique). Nombreuse option de contrôle variant comme groupe, à distance ou l'activation de téléphone cellulaire.

**Assistance d'Engrenage Manuel:** Tige à engrenage et manivelle tourne le volet.

**Ressort Contrebalance Manuel:** Actionné par ressorts avec un clé-serrure sous-lame et poignées.

5940 Macleod Trail SW - Suite 500, Calgary, AB, Canada

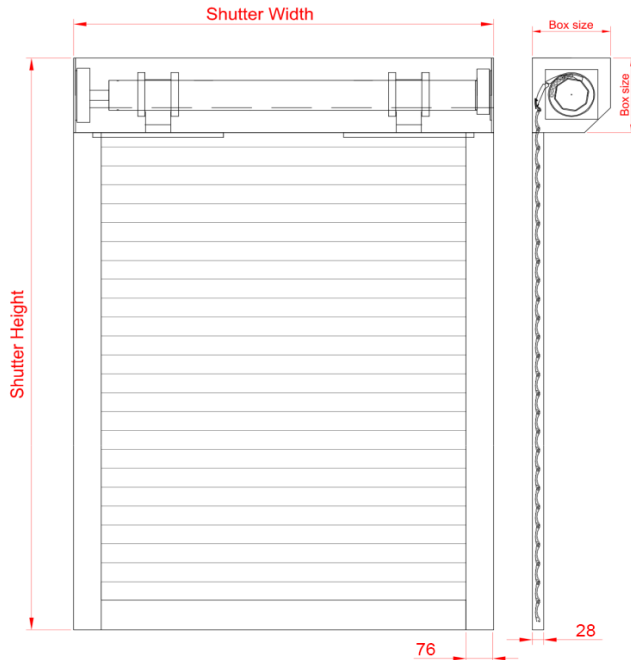


# SECURITY SHUTTER LTD.

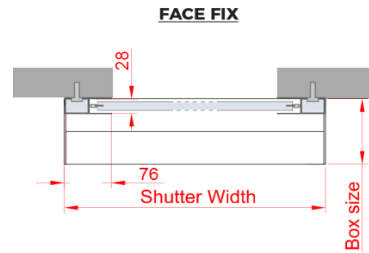
## Volet Aluminium Extrudé – Fiche Technique

S-1 Système Sécuritaire de Volet Roulant (Seul Mur Extrudé – Rétention Finale)

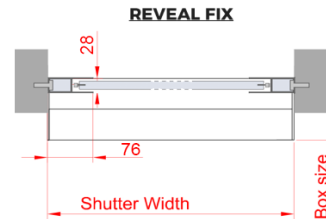
### Face Frontale



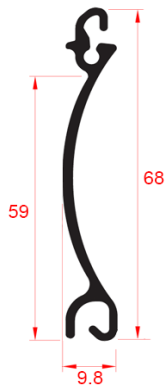
### Détails Fixatifs



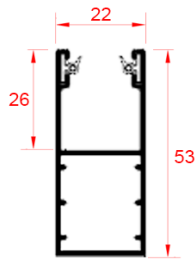
Face Of Wall - Surface Mounted  
In-Jamb Mounted



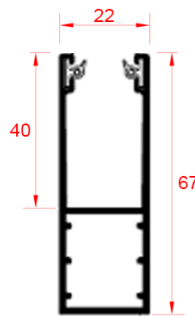
### Profile de Lamelle



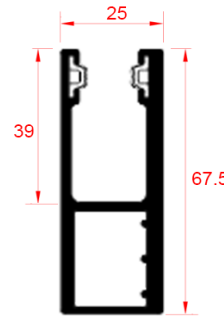
#### HTF



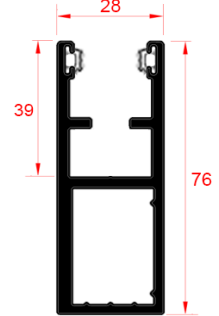
#### HTF-40



#### V40-N



#### END-RETENTON



### Rails de Guidage

### End Retention System

