

ALUMINIUM SYSTEMS
HUECK
GERMAN ENGINEERING SINCE 1824

HUECK GMBH & CO. KG

Volato SLS 075

Volato SLS 075 CS

Systeme coulissant parclosé ou
de type portefeuille



représenté en France par

SOCOMAL
solutions aluminium et acier



Système coulissant **Volato** SLS 075 parclosé

Système coulissant **Volato** SLS 075 CS type portefeuille

Les nouveaux coulissants en aluminium Volato SLS 075 (parclosé) et Volato SLS 075 CS (de type portefeuille) de Hueck - Socomal apportent une luminosité exceptionnelle mais également un design très élégant et épuré, grâce à des masses d'aluminium peu visibles permettant de grandes surfaces vitrées. Ces coulissants proposent de nombreuses options de fabrication.

Ils sont des plus ingénieux car compatibles avec la série Lambda WS/DS 075 (portes et fenêtres) et le système de façade TRIGON, notamment grâce à une épaisseur de dormant de 75 mm seulement.

Les différentes options de conception (mono, double et triple rails) permettent une vraie liberté de création pour tous types de projets dans une continuité architecturale.

Le principe de modularité de la gamme Lambda 075 est repris sur les deux systèmes Volato : ils ont été pensés pour permettre une fabrication rapide et aisée.

POINTS FORTS

- ✓ Apport de luminosité exceptionnel
- ✓ Design épuré et élégant
- ✓ Compatibles avec la série Lambda WS/DS 075 et le système TRIGON
- ✓ Différentes options de conception
- ✓ Principe de modularité Lambda pour une fabrication rapide et aisée
- ✓ Profilés robustes

SOCOMAL Volato SLS 075 / SLS 075 CS

Volato SLS 075



Volato SLS 075 CS



PERFORMANCES*¹

ISOLATION THERMIQUE** EN ISO 10077-1

pour un châssis de dimensions 3500 x 2200 mm schéma A

Volato SLS 075

$U_w = 1.4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ pour un double vitrage
 $U_w = 1.0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ pour un triple vitrage

Volato SLS 075 CS

$U_w = 1.3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ pour un double vitrage
 $U_w = 1.0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ pour un triple vitrage

RÉSISTANCE AU VENT EN 12210

C4

C2

ÉTANCHÉITÉ À L'EAU EN 12208

9A

9A

PERMÉABILITÉ À L'AIR EN 12207

4

4

RÉSISTANCE À L'EFFRACTION EN 1627

RC2

RC2

DIFFÉRENTES OPTIONS DE CONCEPTION

A, D, C, F, K, E et L
ainsi que monorail

A, D, C, F, E et L

**2 Pour le détail des caractéristiques techniques, nous consulter.

*1 Les normes indiquées sont valables au moment de l'impression. Vous trouverez les certificats d'essai et les informations techniques dans l'espace dédié au téléchargement sur le site www.hueck.com

Cachet



Retrouvez-nous sur



S.A.S. SOCOMAL



SOCOMAL

Gammiste et expert en menuiseries aluminium et acier

Depuis près de 60 ans, **SOCOMAL** est une entreprise d'experts dans le domaine de la menuiserie aluminium et acier, qui propose aux architectes, bureaux d'études, fabricants et poseurs une gamme hautement qualitative au design épuré pour améliorer la réalisation technique et esthétique des bâtiments.

L'Aluminium
par

SOCOMAL 
solutions aluminium et acier



Bureaux : 6, rue du Commerce - BP 50 - F-67116 Reichstett
Tél. : **+33 (0)3 88 19 76 76** - Fax : +33 (0)3 88 19 76 77

www.socomal.fr