

ALUMINIUM SYSTEMS @  
**HUECK** Volato SLS 075

SCHIEBE-SYSTEM  
SLIDING-SYSTEM





SCHIEBE-SYSTEM / SLIDING-SYSTEM

# HUECK VOLATO SLS 075

Mit sehr filigranen Ansichten und großen Glasflächen eröffnet die Schiebserie HUECK Volato SLS 075 vielfältige gestalterische Möglichkeiten für Architekten und Planer. Durch Rahmenbautiefen ab 75 mm ist das komfortabel zu bedienende Aluminium-Schiebesystem kompatibel mit dem HUECK Lambda WS/DS 075 Fenster- und Türenbaukasten und lässt sich darüber hinaus harmonisch in die Fassadenkonstruktion HUECK Trigon integrieren. Die vielfältigen Ausführungsvarianten als ein-, zwei- oder drei-spurige Variante sowie als „Monorail“ schaffen Gestaltungsfreiheit für die Entwicklung attraktiver architektonischer Konzepte. Im Rahmen des serienübergreifenden Gleichteilekonzepts ist HUECK Volato SLS 075 nicht nur verarbeitungsoptimiert, sondern auch sehr einfach und rationell zu montieren.

With very slender elevations and large glass surfaces, the HUECK Volato SLS 075 sliding series opens up diverse creative possibilities for architects and planners. Thanks to frame profile depths starting from 75 mm, this easy-to-use aluminium door system is compatible with the HUECK Lambda WS/DS 075 modular window and door system and also integrates smoothly into the HUECK Trigon façade construction. The broad range of design variants – in single-, double- and triple-tracked and “monorail” versions – provides creative freedom for the development of attractive architectural concepts. Within the framework of our cross-series component-sharing concept, HUECK Volato SLS 075 is not only optimised for processing but also ensures extremely straightforward and efficient assembly.

# HUECK Volato SLS 075

Betrachten Sie dieses Produkt in 3D!

View this product in 3D!



Filigrane Profilsichten  
Schmales Labyrinth  
mit nur 35 mm Ansicht  
Slender profile widths  
Slender labyrinth with an  
elevation width of just 35 mm

Individuelle Verglasung  
Füllungsdicke Rahmen 36 mm  
Füllungsdicken Flügel 36 mm  
Individual glazing  
Frame filling thickness of 36 mm  
Leaf filling thicknesses of 36 mm

Flexibler Beschlag  
Laufwagen auf unterschiedliche  
Flügelgewichte abgestimmt

Versatile fitting  
Tandem roller tailored to  
different sash weights

Variantenvielfalt  
Schema A, D, C, F, K und E sowie Monorail  
Wide range of designs  
Schema A, D, C, F, K and E, as well as monorail

## LEISTUNGSEIGENSCHAFTEN\*

### PERFORMANCE CHARACTERISTICS\*

Klassifizierung/Wert  
Classification/Value

WÄRMEDURCHGANGSKOEFFIZIENT  
THERMAL TRANSMITTANCE  
EN ISO 10077-2

$U_f \geq 2,8 \text{ W/m}^2\text{K}$

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN WINDLAST  
RESISTANCE TO WIND LOAD  
EN 12210

C 4

SCHLAGREGENDICHTHEIT  
WATER TIGHTNESS  
EN 12208

9 A

LUFTDURCHLÄSSIGKEIT  
AIR PERMEABILITY  
EN 12207

4

EINBRUCHHEMMUNG  
BURGLAR RESISTANCE  
EN 1627

RC 2

\* Angegebene Leistungseigenschaften im Prüfverfahren. Gültige Prüfzeugnisse sowie technische Informationen finden Sie im Download-Bereich unter [www.hueck.de](http://www.hueck.de) • Quoted performance characteristics in test procedure. Valid test reports as well as technical information can be found in the download area of the site [www.hueck.com](http://www.hueck.com)

**HUECK GMBH & CO. KG**

Loher Straße 9  
58511 Lüdenscheid  
info@hueck.com  
hueck.com



**HUECK Documentation App**  
<http://qr.hueck.com/docuapp>



**HUECK YouTube-Channel**  
[www.youtube.de/hueckaluminium](http://www.youtube.de/hueckaluminium)



**HUECK Facebook**  
<http://qr.hueck.com/facebook>



**HUECK 3D App**  
<http://qr.hueck.com/3dapp>

Firmenstempel Company stamp

---

**Aktuelle Informationen und umfangreiche Downloads finden Sie unter  
Current information and a comprehensive download section can be found at [WWW.HUECK.COM](http://WWW.HUECK.COM)**

Es gelten unsere allgemeinen „Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die wir Ihnen auf Nachfrage gern zusenden oder die Sie auf unserer Internetseite finden.  
Our "General Terms and Conditions of Sale" apply which we will send you on request or which you find on the Internet at our domain.