

ALUMINIUM SYSTEMS @
HUECK Volato SLS 075

SCHIEBE-SYSTEM
SLIDING-SYSTEM





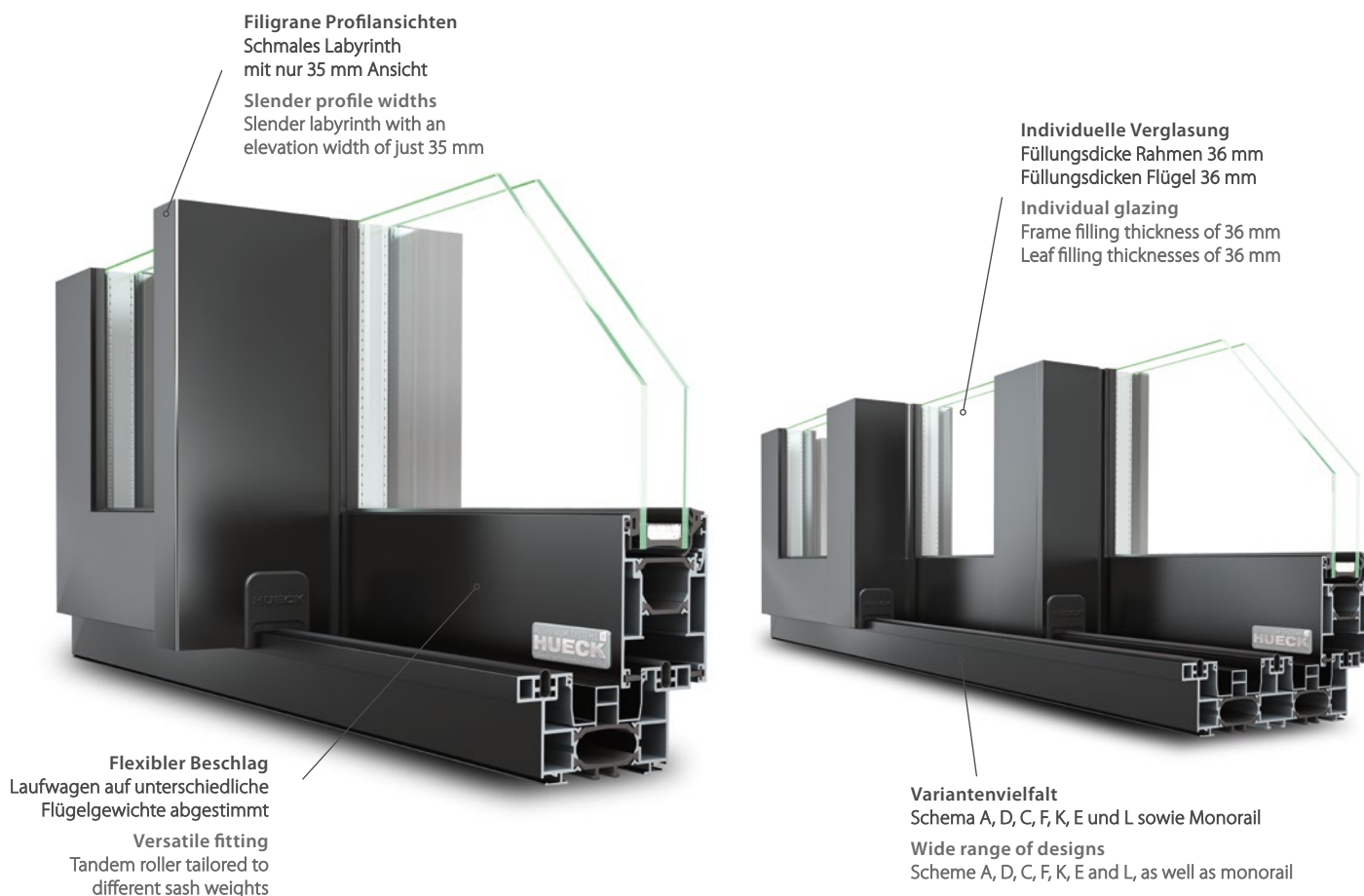
SCHIEBE-SYSTEM / SLIDING-SYSTEM

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



LEISTUNGSEIGENSCHAFTEN*

PERFORMANCE CHARACTERISTICS*

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN WINDLAST
RESISTANCE TO WIND LOAD
EN 12210

Klassifizierung/Wert
Classification/Value

C5

SCHLAGREGENDICHTHEIT
WATER TIGHTNESS
EN 12208

7A

LUFTDURCHLÄSSIGKEIT
AIR PERMEABILITY
EN 12207

4

EINBRUCHHEMMUNG
BURGLAR RESISTANCE
EN 1627

RC2

* Angegebene Leistungseigenschaften im Prüfverfahren. Gültige Prüfzeugnisse sowie technische Informationen finden Sie im Download-Bereich unter 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

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



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

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.