



ALUMINIUM SYSTEMS @
HUECK Volato S



KONSTRUKTION

- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für Schiebefenster/-türen
- Flügelgewicht max. 200 kg
- Max. Flügelbreite 2000 mm, max Flügelhöhe 2300 mm
- Glasstärken von 24 mm bis 30 mm

ANSICHTSBREITE

- Blendrahmen: seitlich 28,5 mm, oben/unten 45 mm
- Flügelrahmen: seitlich 51 mm, unten/oben 67 mm
- Labyrinth: 40 mm
- Flügelstoß: 134 mm

PROFILBAUTIEFE

- Blendrahmen: 92 mm
- Flügelrahmen: vertikal 42 mm, horizontal 39 mm

ISOLIERZONE

- Werkseitig eingebrachte, glasfaserverstärkte Polyamidstege
- Als Werksverbund, nachträglich beschichtbar

DICHTUNGEN

- Kunststoff-Gleitdichtung
- EPDM-Dichtung mit Mittelsteg im Labyrinthbereich
- Verglasungsdichtung: U-förmige Dichtprofile, wahlweise umlaufend einziehbar oder auf Gehrung gestoßen

PRÜFERGEBNISSE

- $U_w \geq 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ bei zweiflügliger Ausführung mit Isolierglas $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Schlagregendichtheit Klasse 7A (EN 12208)
- Luftdurchlässigkeit Klasse 4 (EN 12207)
- Widerstand gegen Windlast Klasse C1 (EN 12210)

ALUMINIUM SYSTEMS @
HUECK

HUECK GMBH & CO. KG

Loher Straße 9
D-58511 Lüdenscheid
T +49 2351 151-0
F +49 2351 151-283
info@hueck.com
hueck.com

