




kilimann

Fenster
und Türen

Kilimann GmbH | info@kilimann-fenster.de | www.kilimann-fenster.de

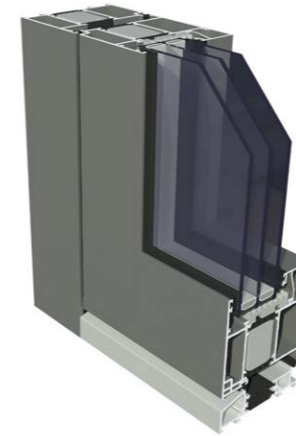
  #kilimannfenster

 0049 53125114042

kilimann

Fenster
und Türen

ALUMINIUM TÜRENSYSTEME
– Technische Details



ADS 75 HDI.HI (SCHÜCO)

- Ein System mit einer extrem robusten, langlebigen und widerstandsfähigen Konstruktion,
- Er zeichnet sich durch seine große Öffnungsweite (bis 2800 mm, 2-Flügelig) aus,
- Mit maximaler Schallfestigkeit und erhöhter Sicherheit,
- Dank seiner Haltbarkeit ist es in Gebäuden mit starkem Verkehr, auch in öffentlichen Einrichtungen, perfekt einsetzbar.

Einbautiefe	75 mm
Wärmedurchgangskoeffizient	Uf 2,2 W/m ² K
Einbruchklasse	RC3
Akustik	43 dB
Max Flügelgöse	1400x3000 mm
Möglichkeit der Verwendung von Verdeckten Beschlägen	
Panikbeschläge	
Fluchttürsicherung	

AD UP RESIDENTIAL BL (SCHÜCO)

- Ein System mit hohen Dichtigkeitsparametern für wärmere Innenräume,
- Mit innovativer mechanischer und leimfreier Befestigung von Füllungen,
- Für mehr Sicherheit,
- Mit erhöhter Barriere und Schallschutz,
- Erfüllt die hohen Ansprüche exklusiver Häuser.

Einbautiefe	90 mm
Wärmedurchgangskoeffizient	Uf 1,6 W/m ² K
Einbruchklasse	RC3
Akustik	42 dB
Max Flügelgöse	1250x2500, Gewicht – 120 kg

STAR (ALIPLAST)

- Modernes Aluminiumsystem, das für die Konstruktion von Türen entwickelt wurde, die eine gute Wärmedämmung erfordern,
- Ausgestattet mit einer innovativen Technologie der Wasserableitung aus der Struktur (keine sichtbaren Blendenelemente, die die Löcher blockieren),
- Mit der Möglichkeit, die Tür mit einem hochbelastbaren Rollenscharniersystem auszurüsten.

Einbautiefe Rahmenn	153 mm
Wärmedurchgangskoeffizient	Uf ab 1,45 W/m ² K
Akustik	40 dB
Einbruchklasse	RC2
3K	3 Kammer-System
Max Flügelgöse	3200x3300, Gewicht 250 (Schiebesystem) 400 (Hebeschiebesystem) kg

