

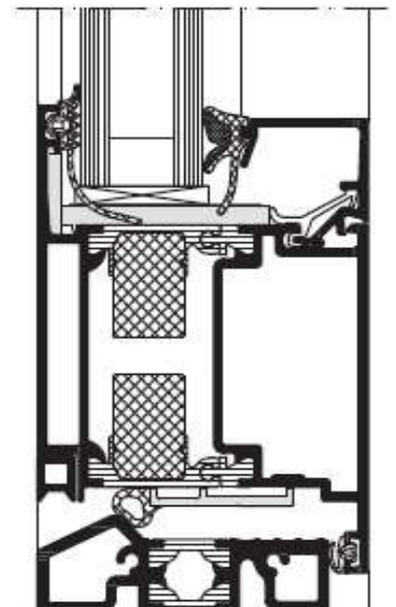
## Schüco ADS 70 HI

Aluminium deursysteem  
Système de porte en aluminium



De Schüco-deur ADS 70.HI (High Insulation) combineert uitstekende thermische isolatie met de voordelen van de Schüco ADS-deursystemen. De basisdiepte van 70 mm zorgt voor een hoge stabiliteit. Optionele verbindingen maken het mogelijk om gebruikt te worden als een multi-purpose-deur en geïntegreerd worden in het beveiligings- en beheersysteem van gebouwen. Het tijdloze ontwerp is ook beschikbaar met afgeronde hoeken (SL-versie) en is ideaal om te combineren met de Schüco-gevel- en raamsystemen.

La porte Schüco ADS 70.HI (High Insulation) allie une isolation thermique exceptionnelle aux avantages des systèmes de portes Schüco ADS. La profondeur de base de 70 mm garantit un haut degré de stabilité. Des raccords optionnels lui permettent d'être utilisée comme une porte à usages multiples et être intégrée dans le système de gestion et de sécurité du bâtiment. Le design intemporel est également disponible avec des compteurs arrondis (version SL) et est idéal pour combiner avec les mur-rideaux et les systèmes de fenêtres Schüco.



Schüco deur ADS 70.HI  
Schüco porte ADS 70.HI

# Schüco ADS 70.HI

Aluminium deursysteem

Système de porte en aluminium



Schüco Aluminium  
Deursysteem ADS 70.HI  
Système de Porte  
Schüco ADS 70.HI



Schüco Deur ADS 70.HI  
Porte Schüco ADS 70.HI

## Schüco ADS 70.HI

### Product voordelen

- Uf-Waarde van maximaal 1,8 W/(m<sup>2</sup>K)
- Uitgebreid isolatiezone met schuimvulling
- binnen- of buitendraaind
- Rollenscharnier 3-dimensionaal regelbaar
- Inbraakweerstand tot RC3 (WK3)
- Max. vleugelgewicht 150 Kg
- Max. 500.000 testcycli volgens DIN EN 12400

### Optioneel

- Residential Line (RL) of Soft Line (SL) modellen
- Automatische valdorpel
- Barrièrevrij voetpunten
- Verdektliggende scharnieren
- Eén- en tweezijdig vleugeloverdekkend paneel
- Anti-paniekassortiment

### Avantages du produit

- Valeur Uf maximale de 1,8 W/(m<sup>2</sup>K)
- Zone d'isolation optimisé avec remplissage de mousse
- Ouverture intérieure ou extérieure
- Paumelles cylindriques réglables en 3 dimensions
- Anti-effraction jusqu'à RC3 (WK3)
- Poids d'ouvrant jusqu'à 150 Kg
- Max. 500 000 cycles d'essai selon la norme DIN EN 12400

### Optionnel

- Modèles Residential Line (RL) ou Soft Line (SL)
- Joint d'étanchéité automatique
- Passage aisé avec seuil au niveau du sol
- Paumelles encastrées
- Panneau à recouvrement intérieur et extérieur
- Gamme de serrures anti-panique

## Technische data / Données techniques

Test / épreuve	Norm / Norme	Waarde / Valeur
Thermische isolatie Isolation thermique	DIN EN ISO 1077-2	Uf 1,8 - 3,6 W/(m <sup>2</sup> K)
Inbraak weerstand Résistance à l'effraction	DIN EN 1627	WK3 (RC3)
Luchtdoorlaatbaarheid Perméabilité à l'air	DIN EN 12207	Klasse 2 Classe 2
Waterdichtheid Etanchéité à l'eau	DIN EN 12208	tot Klasse 5A jusqu'à Classe 5A
Luchtweerstand Résistance au vent	DIN EN 12210*	tot Klasse C3 jusqu'à Classe C3
Mechanische belasting Chargement mécanique	DIN EN 13115	tot Klasse 3 jusqu'à Classe 3

\* De hoeveelheid doorbuiging zal afhangen van het profiel La quantité de déflexion dépendra du profil

Schüco Belgium NV/SA

www.schueco.be

**SCHÜCO**