



Institut für Brandschutztechnik
und Sicherheitsforschung

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Teljesítmény-állandósági tanúsítvány

Nr. 1322-CPR-52111011/01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011
(Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Az Európai Parlament valamint a Tanács 2011. március 9-i 305/2011/EU rendelete (építési termék rendelet – CPR) alapján, jelen tanúsítvány a következő építési termékre érvényes:

Außentür in Fluchtwegen
Leistungseigenschaft Fähigkeit zur Freigabe
Schüco ADS 50 / ADS 50.NI / ADS 60 / ADS 65 / ADS 65 HD /
ADS 70.HI / ADS 70 HD / ADS 75.SI / ADS 75 HD.HI / ADS 90.SI

in Verkehr gebracht unter der Firmenbezeichnung / forgalomba hozó gyártó cégneve

KÉSZ METALTECH Kft.
IZSAKI ÚT 8 C ép., 6000 Kecskemét, Ungarn

und hergestellt im Herstellwerk / és gyártási helye

KÉSZ METALTECH Kft.
IZSAKI ÚT 8 C ép., 6000 Kecskemét, Ungarn

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm
Jelen tanúsítvány igazolja, hogy a teljesítmény-állandóság értékelésére és ellenőrzésére, valamint a teljesítményekre vonatkozó, a(z)

EN 14351-1:2006+A2:2016

entsprechend System 1 angewendet werden und dass durch die Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers die Erfüllung der Leistungsanforderungen an das Bauprodukt gegeben ist. Harmonizált szabvány ZA függelékében leírt valamennyi előírás az 1. rendszernek megfelelően kerül alkalmazásra és, hogy az építési termék a gyártó üzemi gyártásellenőrzése folyamán a vonatkozó teljesítménykövetelményeknek megfelel.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05.05.2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, das AVCP-System noch die Produktionsbedingungen im Herstellwerk wesentlich ändern oder das Zertifikat von der notifizierenden Produktzertifizierungsstelle weder ausgesetzt noch zurückgezogen wird. Jelen tanúsítványt első alkalommal Donnerstag, 05.05.2022-én állították ki, és mindaddig érvényes, amíg a harmonizált szabvány, az építési termék, az AVCP rendszer, valamint a gyártás helyén meglévő gyártási feltételek lényegesen nem változnak, vagy ameddig a tanúsítványt a bejelentett terméktanúsító szerv nem kifogásolja vagy vissza nem vonja.

Linz, 05.05.2022



Ing. Mag. Robert BRENNER

Technischer Leiter der

Zertifizierungsstelle

a gyártásellenőrzés-tanúsító szerv aláírásra jogosult vezetője



Dieses Zertifikat umfasst 9 Seiten.

Jelen nyilatkozat két oldalból áll

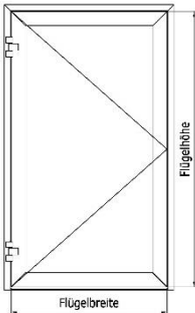
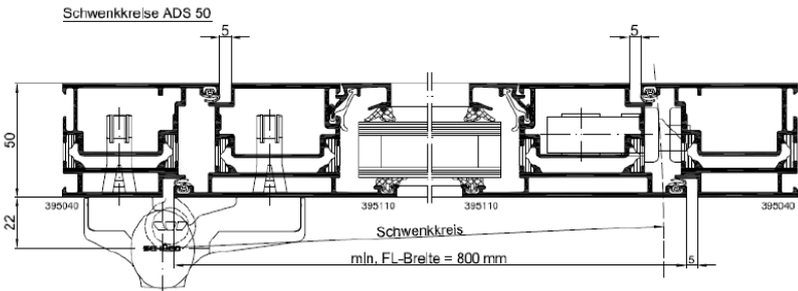


Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Teljesítmény-állandósági tanúsítvány

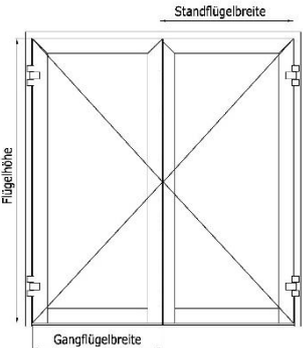
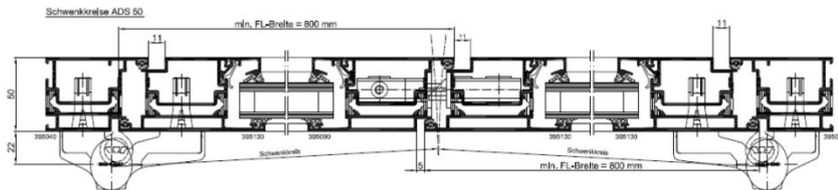
Nr. 1322-CPR-52111011/01 vom 05.05.2022

Datenblatt Nr. / Datum	20130312	23.04.2018		
Produktname/ Typenbezeichnung	Schüco ADS 50, ADS 50.NI, ADS 60, ADS 65, ADS 65 HD, ADS 70.HI, ADS 70 HD, ADS 75.SI, ADS 75 HD.HI, ADS 90.SI			
Basisdokumente (Prüfberichte)	Prüfbericht Nr. 10-001953-PR06 (PB-C01-03-de-04) des IFT, Rosenheim mit Datum 20.11.2017			
Rahmenmaterial	Aluminium			
Bauart	1-flügelig	ja	2-flügelig	ja
	EN 179	Notausgangsdrücker	Stoßplatte	
		ja	ja	
	EN 1125	Griffstange	Druckstange	
	ja	ja		
Öffnungsrichtung	Nach innen öffnend – nur EN 179		Nach außen öffnend	
	nein		ja	
Zulässige Beschläge	Notausgangs- verschlüsse EN 179	Schließblech, Schließzylinder, Drücker/Stoßplatte, Beschlag Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPD-0003.01 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPD-0090.01 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPR-00029-03.1		
	Panikverschlüsse EN 1125	Schließblech, Schließzylinder, Griffstange/Druckstange, Beschlag Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPD-0002.01 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPR-00005-01 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPD-0091-01 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 0432-CPR-00029-01.1		
	Bänder EN 1935	Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0156 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0157 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0028 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0052 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0125 Schüco gemäß Zertifikat Nr. 1309-CPD-0027		
	Sonstige	Zweiflügelige Fluchttüren der Serie ADS 90.SI sind ausschließlich mit einer Mitnehmerklappe auszuführen. Schüco Art.-Nr. 239801 GU Art.-Nr. B-8642-0200 Schüco Art.-Nr. 212646 Dorma Art.-Nr. MK 379 Zwängungsfreiheit der oben angeführten Profilsysteme ist bis zu einem Achismaß von 22 mm nachgewiesen.		
Besonderheiten	Verglasungen, die den Anforderungen aus EN 179/EN1125 Anhang A, Abschnitt A.8 entsprechen / Paneel			

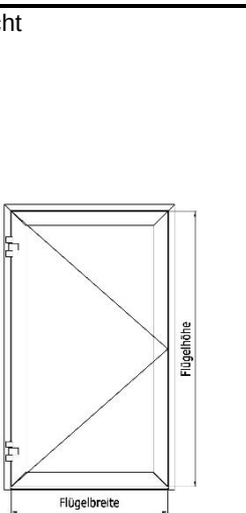
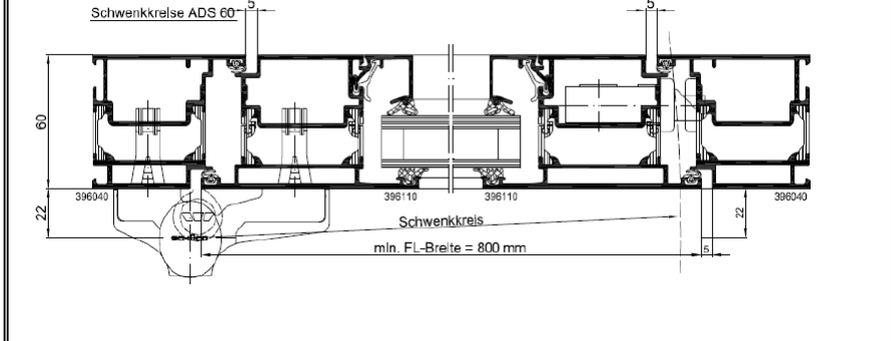
Einflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 50

<p>Ansicht</p> 	Min. Flügelbreite :	800 mm	Max. Flügelbreite :	1400 mm	
	Max. Flügelhöhe :	3000 mm	Max. Flügelgewicht :	200 kg	
	Bautiefe : 50 mm				
	Falzausbildung : Doppelfalz	Seitlich :	5 mm	Oben :	5 mm
		Unten :	keine Angabe	Mitte/Stulp :	keine Angabe
Türschnitt Type : Schüco ADS 50					
					

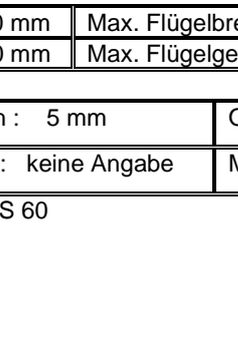
Zweiflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 50

<p>Ansicht</p> 	Gangflügel :	Min. Flügelbreite :	800 mm	Max. Flügelbreite :	1400 mm	
	Standflügel :	Min. Flügelbreite :	800 mm	Max. Flügelbreite :	1400 mm	
	Max. Flügelhöhe :	3000 mm	Max. Flügelgewicht :	200 kg		
	Bautiefe : 50 mm					
	Falzausbildung : Doppelfalz	Seitlich :	11 mm	Oben :	11 mm	
Unten :		keine Angabe	Mitte/Stulp :	11 mm		
Türschnitt Type : Schüco ADS 50						
						

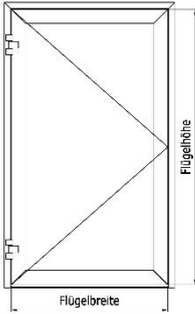
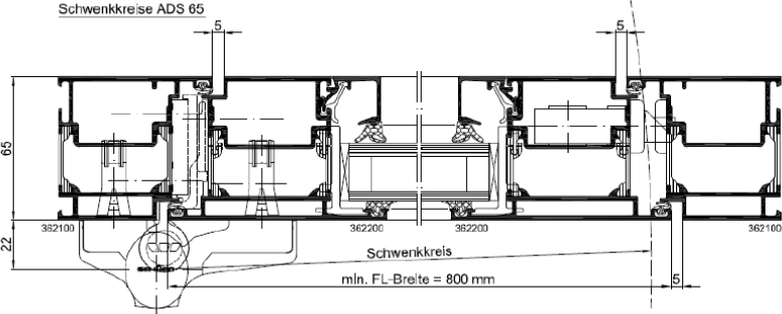
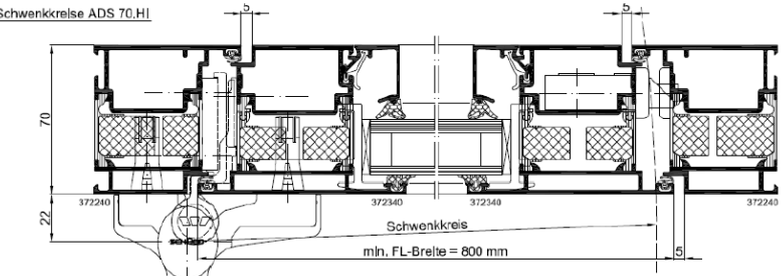
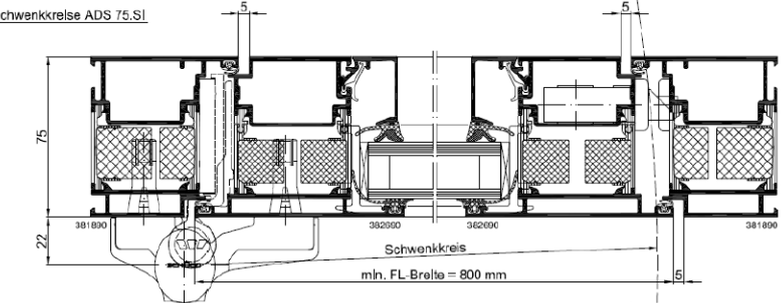
Einflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 60

<p>Ansicht</p> 	Min. Flügelbreite : 800 mm	Max. Flügelbreite : 1400 mm	
	Max. Flügelhöhe : 3000 mm	Max. Flügelgewicht : 200 kg	
	Bautiefe : 60 mm		
	Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz	Seitlich : 5 mm	Oben : 5 mm
		Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : keine Angabe
Türschnitt Type : Schüco ADS 60			
			

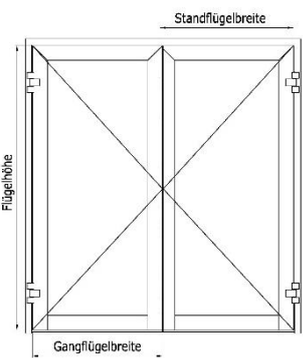
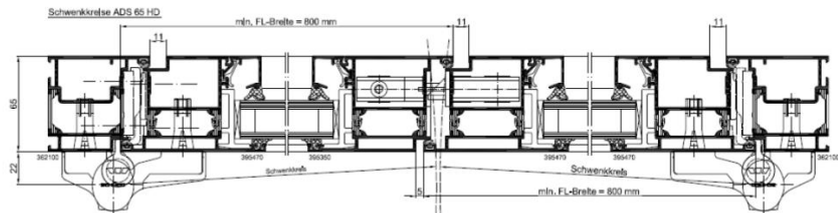
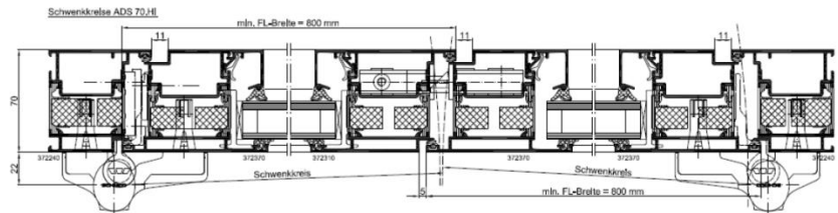
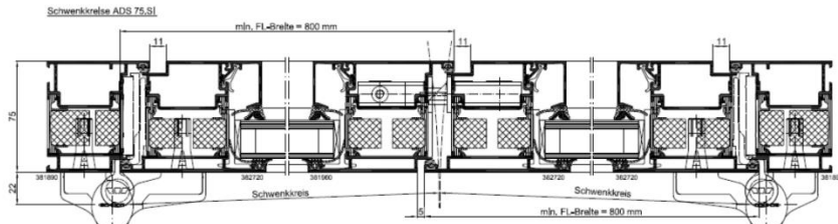
Zweiflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 60

<p>Ansicht</p> 	Gangflügel :	Min. Flügelbreite : 800 mm
		Max. Flügelbreite : 1400 mm
	Standflügel :	Min. Flügelbreite : 800 mm
		Max. Flügelbreite : 1400 mm
	Max. Flügelhöhe : 3000 mm	Max. Flügelgewicht : 200 kg
Bautiefe : 60 mm		
Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz	Seitlich : 11 mm	Oben : 11 mm
	Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : 11 mm
Türschnitt Type : Schüco ADS 60		
		

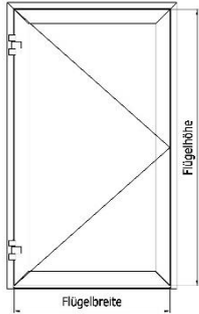
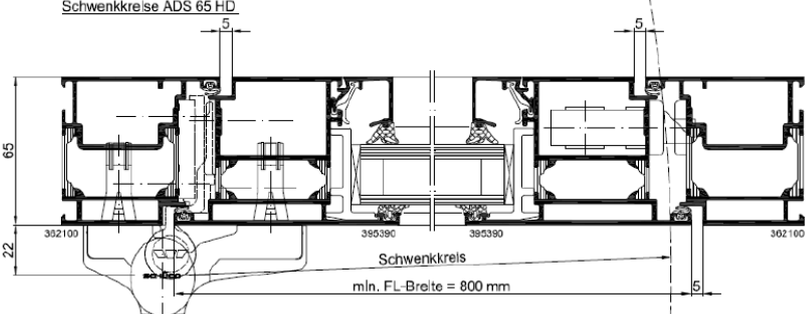
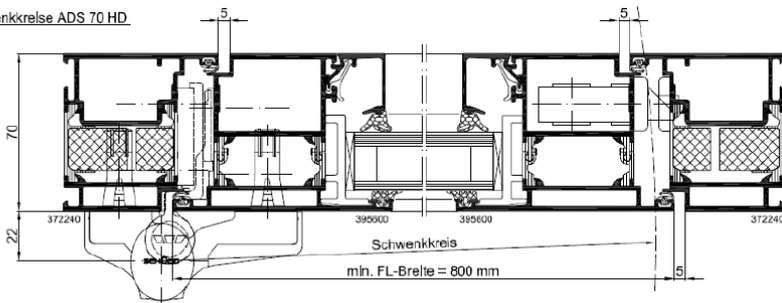
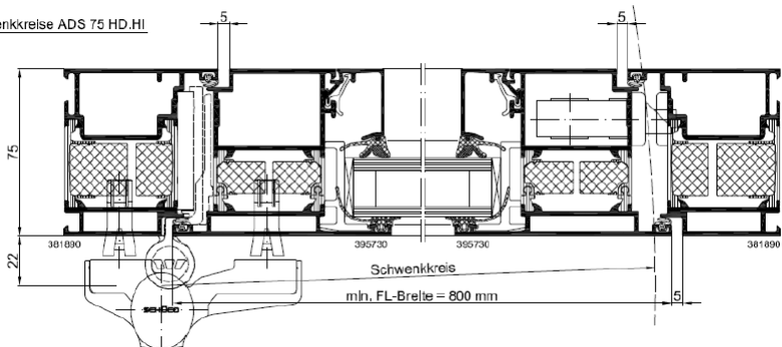
Einflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 65, ADS 70.HI, ADS 75.SI

<p>Ansicht</p> 	<table border="1"> <tr> <td>Min. Flügelbreite :</td> <td>800 mm</td> <td>Max. Flügelbreite :</td> <td>1400 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Flügelhöhe :</td> <td>3000 mm</td> <td>Max. Flügelgewicht :</td> <td>200 kg</td> </tr> </table>	Min. Flügelbreite :	800 mm	Max. Flügelbreite :	1400 mm	Max. Flügelhöhe :	3000 mm	Max. Flügelgewicht :	200 kg
	Min. Flügelbreite :	800 mm	Max. Flügelbreite :	1400 mm					
	Max. Flügelhöhe :	3000 mm	Max. Flügelgewicht :	200 kg					
	Bautiefe : 65 / 70 / 75mm								
	Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz	Seitlich : 5 mm	Oben : 5 mm	5 mm					
	Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : keine Angabe							
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 65</p> 									
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 70.HI</p> 									
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 75.SI</p> 									

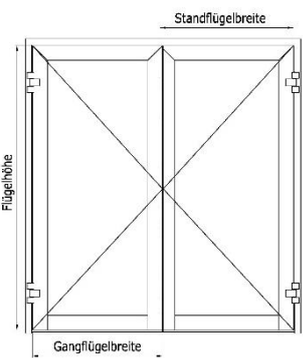
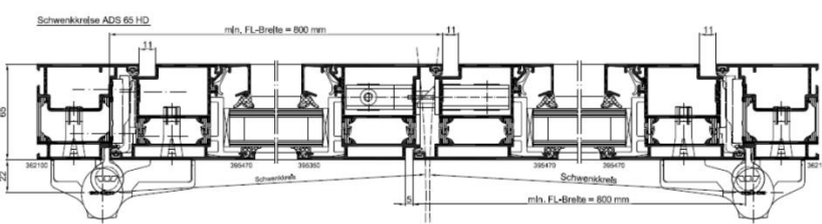
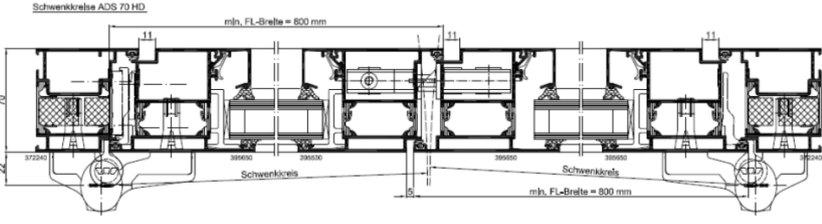
Zweiflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 65, ADS 70.HI, ADS 75.SI

<p>Ansicht</p> 	Gangflügel :		Min. Flügelbreite : 800 mm	
			Max. Flügelbreite : 1400 mm	
	Standflügel :		Min. Flügelbreite : 800 mm	
			Max. Flügelbreite : 1400 mm	
	Max.Flügelhöhe : 3000 mm		Max. Flügelgewicht : 200 kg	
	Bautiefe : 65 / 70 / 75mm			
Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz		Seitlich : 11 mm	Oben : 11 mm	
		Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : 11 mm	
Türschnitt Type : Schüco ADS 65				
				
Türschnitt Type : Schüco ADS 70.HI				
				
Türschnitt Type : Schüco ADS 75.SI				
				

Einflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 65 HD, ADS 70 HD, ADS 75 HD.HI

<p>Ansicht</p> 	<p>Min. Flügelbreite : 800 mm Max. Flügelbreite : 1400 mm</p>						
	<p>Max. Flügelhöhe : 3000 mm Max. Flügelgewicht : 200 kg</p>						
	<p>Bautiefe : 65 / 70 / 75mm</p>						
	<table border="1"> <tr> <td>Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz</td> <td>Seitlich : 5 mm</td> <td>Oben : 5 mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Unten : keine Angabe</td> <td>Mitte/Stulp : keine Angabe</td> </tr> </table>	Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz	Seitlich : 5 mm	Oben : 5 mm		Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : keine Angabe
	Falzausbildung : Einfach/Doppelfalz	Seitlich : 5 mm	Oben : 5 mm				
	Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : keine Angabe					
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 65 HD</p> 							
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 70 HD</p> 							
<p>Türschnitt Type : Schüco ADS 75 HD.HI</p> 							

Zweiflügelige Außentür Type(n) : Schüco ADS 65 HD, ADS 70.HD, ADS 75 HD.HI

<p>Ansicht</p> 	Gangflügel :		Min. Flügelbreite : 800 mm	
			Max. Flügelbreite : 1400 mm	
	Standflügel :		Min. Flügelbreite : 800 mm	
			Max. Flügelbreite : 1400 mm	
	Max.Flügelhöhe : 3000 mm		Max. Flügelgewicht : 200 kg	
	Bautiefe : 65 / 70 / 75mm			
	Falzausbildung :		Seitlich : 11 mm	Oben : 11 mm
	Einfach/Doppelfalz		Unten : keine Angabe	Mitte/Stulp : 11 mm
	Türschnitt Type : Schüco ADS 65 HD			
				
Türschnitt Type : Schüco ADS 70 HD				
				
Türschnitt Type : Schüco ADS 75 HD.HI				
