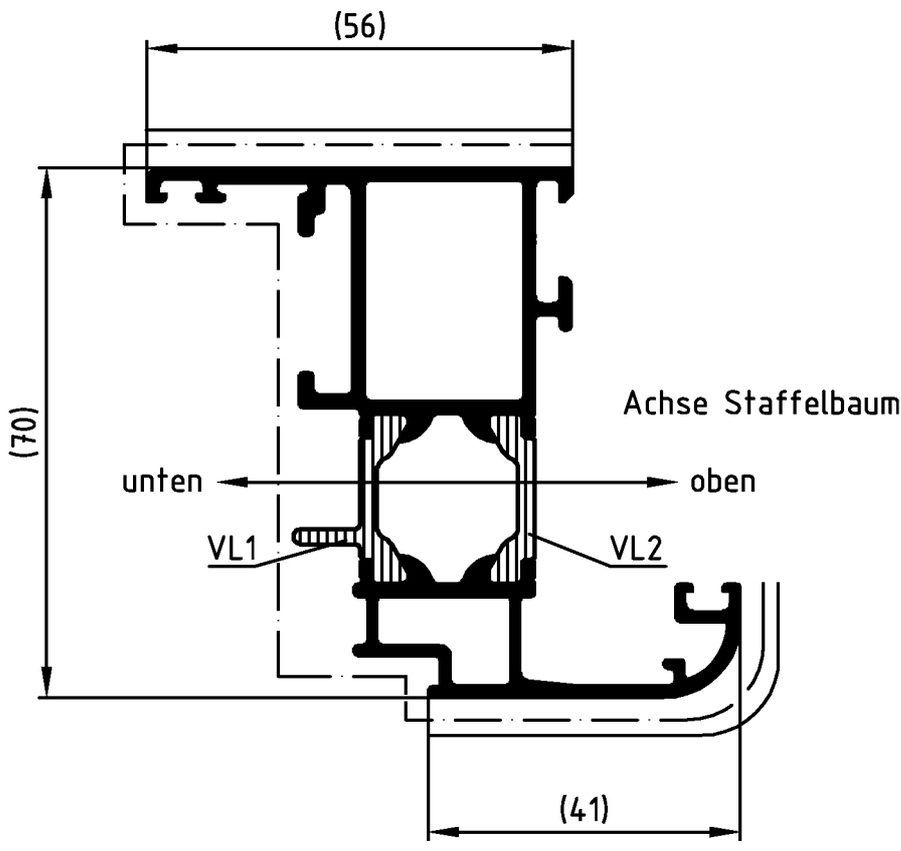


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Beschichtung: Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Eloxal: Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

Lagerlänge	Profil-Verbund	I-Schale	A-Schale	Verbundleiste	
				VL1	VL2
6.0m	364410	347290	346060	244571	224093

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 107	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight g/m
		umf. total	406		
Paßmaße Close tol.		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Abmaße Std. tolerance					
Original / Änderung Revision / Version 0201		Datum Date	Name	Benennung Title	
Name Helwer		16.02.2006	gaesim	Profil	
Umlaufende geändert		gez. drawn	Schaper	Schüco AWS 60 Flügelprofil A56	
		gepr. checked	Leistner		
		ges. seen	Nienhüser		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 364410 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	