



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
6m	355280	345280	357470	224073	224077
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished - 118		Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 1256.47 g/m
		umf. total 363			
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated	
Original / Änderung Revision / Version 0100		Datum Date 05.09.2007		Werkstoff Material	
Name		Name		Benennung Title	
		gez. drawn Schaper		Schüco AWS 50 BD Novonic Rie./Pfo.26/92	
		gepr. checked Ackermann			
		ges. seen Fischer			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 355280 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	