



Beschichtung:

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

Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

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

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

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	430680	356850	430850	284129	284129
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	-	0	
		uml. total	294		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Maßstab Scale	Gewicht Weight
				1 : 1	1083.54 g/m
Original / Änderung Revision / Version	0201	Datum Date	Name		
Name		16.02.2010	Beatrix		
Kontur A-Schale geändert	gez. drawn		Beatrix		
	gepr. checked		Schiller		
	ges. seen		Schüco ADS 90 PL.SI		
			Schwelle		
			Zeichn.-Nr. Drawing No.		
			430680 BP 0000		
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
			Ersatz für Replacement for		
SCHÜCO					