



Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen 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
6,000	494160	489260	489270	244577	244577
Gewicht Weight	2754.92 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	45	Farbe Colour	
		uml. total	509	Werkstoff Material	
		beschichtet coated	---	Norm	
Original / Änderung Revision / Version	0100	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Änderungsgrund Revision / Version		Datum Date	30.11.2016	Schwellenprofil 78.5/90	
		gez. drawn	Diestelmeier, S.	Schüco ASS 70 FD	
		gepr. checked	Finke, M.	Alu Profil	
		ges. seen	Olk, F.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		494160_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	