



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
6,000	530580	345120	529340	284027	284033
Gewicht Weight	2918.39 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance	mech. polished	116	Farbe Colour		
	uml. total	693	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version	0100	Norm			
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title		
	Datum Date	02.04.2020	Pfosten		
	gez. drawn	Schaper, S.	Schüco AWS 75.SI+		
	gepr. checked	Ackermann, M.			
	ges. seen	Gödecker, C.			
			Zeichn.-Nr. Drawing No.	530580_BP_0000	
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	
			SCHÜCO		