



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 allen 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	367620	361130	361220	224089	224089	
Gewicht Weight	2563.02 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface			
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	259	Farbe Colour		
		uml. total	451	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version	0302		Norm			
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title		
statische Werte & Gewicht		Datum Date	23.06.2017	Statikpfosten 26/I70		
aktualisiert		gez. drawn	Staebler-Grund, M.	Schüco AWS 65 WF		
		gepr. checked	Lucht, V.			Profil
		ges. seen	Gödecker, C.			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	367630_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for		