



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 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	368150	391870	391770	224075	224079
Gewicht Weight	1318.69 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 60 uml. total 292	Farbe Colour		
Original / Änderung Revision / Version	0403	beschichtet coated	Werkstoff Material		
Änderungsgrund Revision / Version	mechn. Wert korrigiert	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	17.04.2018	Wechselprofil 60	
		gez. drawn	Schaper, S.	Schüco AWS 65	
		gepr. checked	Symens, F.	Profil	
		ges. seen	Gödecker, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		368150_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	