



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
5,000	522880	516390	526550	220575	220575
6,000	118760	438020	445360	284637	284637
Gewicht Weight 2765.28 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	245	Farbe Colour	
		uml. total	561	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0201		Norm		Benennung Title	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Statikpfosten 44/A50	
Längenvarianten Tabelle		Datum Date 18.02.2020			
aktualisiert		gez. drawn Mahadic, A.		ADS OEM Contest 90	
		gepr. checked Pein, S.			
		ges. seen Schiller, M.			
		Zeichn.-Nr. Drawing No.		118760_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	
		SCHÜCO		Inventor	