



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
3,000	507740	506780	506800	245067	245071
6,500	507110	506220	506230	284001	278123
Gewicht Weight	2428.78 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	152	Farbe Colour	
		uml. total	453		
Original / Änderung Revision / Version	0302	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Längenvarianten Tabelle		Datum Date	06.12.2018	3K-Pfosten 44/108	
erweitert		gez. drawn	Toews, S.		
507740 hinzu		gepr. checked	Pein, S.	Schüco AD UP 75	Profil
		ges. seen	Schiller, M.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	507110_BP_0000
SCHÜCO			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	