



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	522490	506780	516980	245067	245071
6,500	507220	506220	506390	284001	278123
Gewicht Weight	2392.93 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	145	Farbe Colour	
		uml. total	439		
Original / Änderung Revision / Version	0201	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Längenvarianten Tabelle	Datum Date	21.03.2019		3K-Pfosten 44/101	
erweitert	gez. drawn	Schoett, L.		Schüco AD UP 75	
522490 hinzu	gepr. checked	Rethmeier, A.			
	ges. seen	Schiller, M.			
		Zeichn.-Nr. Drawing No.		507220_BP_0000	
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for