



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	507930	516420	516430	245067	245071
6,500	507120	506240	506250	284001	278123
Gewicht Weight	2408.34 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	152	Farbe Colour	
		uml. total	454	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0201			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	3K-Pfosten 76/76
Längenvarianten Tabelle	Datum Date	06.12.2018			
erweitert	gez. drawn	Toews, S.			
507930 hinzu	gepr. checked	Rethmeier, A.			
	ges. seen	Schiller, M.			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	507120_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	Profil