



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	548090	398940	357920	284439	284439
Gewicht Weight	828.79 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	10	Farbe Colour	
		uml. total	218		
Original / Änderung Revision / Version	0201			Werkstoff Material	
				Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Anpassung Benennung SF	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	14.03.2022	Einsatzprofil Adapterprofil 10/6	
		gez. drawn	Niggemann, K.	Schüco FireStop ADS 90 FR30	
		gepr. checked	Kleine-Beckel, S.	548090_BP_0000	
		ges. seen	Siekmann, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	