



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 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	513360	138830	512600	203149	203149
Gewicht Weight	2250.97 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	181	Farbe Colour	
		uml. total	379		
Original / Änderung Revision / Version	0302			Werkstoff Material	
				Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	11.10.2019	Narrow Vent 40/140 Slim-Line	
		gez. drawn	Spigariol, C.		
		gepr. checked	Camporese, D.	Schüco ASE 80.HI	Alu-Profil
		ges. seen	Nobile, G.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		513360_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	