



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
6,500	517320	503020	518340	278665	278661
Gewicht Weight	1626.95 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	140	Farbe Colour	
		uml. total	368		
Original / Änderung Revision / Version	0201	Werkstoff Material		Norm	
Anderungsgrund Revision / Version	Weight updated	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	27.05.2019	Vent Profile 60/82	
		gez. drawn	Spigariol, C.	Schüco ASE 60	
		gepr. checked	Morbiato, A.		
		ges. seen	Nobile, G.		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	517320_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	