



**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	368730	346720	346730	244383	244383
Gewicht Weight	1.250,77 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	108	Farbe Colour	
		uml. total	344	Werkstoff Material	
		beschichtet coated	---	Norm	
Original / Änderung Revision / Version	0302	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Änderungsgrund Revision / Version		Datum Date	11.07.2016	Flügelprosse 32/76	
Zeichnung nach Inventor		gez. drawn	Walther, V.	Schüco AWS 75.SI+ Alu-Profil	
konvertiert		gepr. checked	Wedemeyer, J.	368730_BP_0000	
		ges. seen	Gödecker, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
<b>SCHÜCO</b>			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for