



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]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
6,000	481190	483830	483380	483370	PA	278159	278161	278159	278161
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP				Gewicht Weight 2.520,93 g/m
			mech. polished	113		PU	Maßstab Scale 1 : 1		
			uml. total	337					
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material				
Original / Änderung Revision / Version		0201		Datum Date	Name		Benennung Title		
Name				23.06.2015		Einsatzblenrahmen 76/38			
Längenvariationstabelle		gez. drawn		Voß		Schüco ADS 75 SimplySmart			
aktualisiert		gepr. checked		Rethmeier		Profil			
		ges. seen		Schiller		Zechn.-Nr. Drawing No. 481190_BP_0000			
						EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature			
						Ersatz für Replacement for			
						Inventor			

