



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	390400	306390	306400	244215	244217
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	-	30	
		uml. total		214	Maßstab Scale
		beschichtet coated	- - -		1 : 1
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance				Gewicht Weight
					793.39 g/m
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Werkstoff Material	
Name		27.08.2009		Benennung Title	
	gez. drawn	Schaper		Profil	
	gepr. checked	Gödecker			
	ges. seen	Fischer			
				Schüco AWS 75 WF.SI	Wechselprofil 30
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	390400 BP 0000
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
		<b>SCHÜCO</b>			