



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
5,500		118390	121250	438360	278073	278073
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	
			mech. polished	108		Maßstab Scale 1 : 1
			umf. total	324		Gewicht Weight 1.834,20 g/m
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0201			Datum Date	Name		
Name			05.02.2015			
Längenvariantentabelle geändert.		gez. drawn	Mindermann			
Daten in Inventor gepflegt.		gepr. checked	Rethmeier			
		ges. seen	Schiller			
		SCHÜCO		Benennung Title		
				Blendrahmen 69/39		
		Zechn.-Nr. Drawing No.			118390_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature			Ersatz für Replacement for	