



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
6,000	118530	121340	430830	284163	284163
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	
SN-55		mech. polished	217	Maßstab Scale	1 : 1
SN-89; SN-62		umf. total	444	Gewicht Weight	2.941,63 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0201	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		03.02.2015		Sockelprofil 96/121	
Längenvariantentabelle geändert.		gez. drawn	Mindermann	ADS OEM Contest 90	
Daten in Inventor gepflegt.		gepr. checked	Rethmeier	Profil	
		ges. seen	Schiller	Zechn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		118530_BP_0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	