

Die Profile sind generell in beiden

 $Aluminium-Hohlkammern\ spannungsfrei\ aufzustaffeln.$ 

Beschichtung: Die Objekttemperatur darf

180°C nicht überschreiten.

Eloxal: Die Spülvorgänge nach dem Beizen

und Dekapieren sind so oft durchzuführen,

bis das Spülwasser sauber ist.

"														
<u>ා</u>	_ [m] Verbund				I-Schale			A-Schale		Steg PA1		Steg PA2		
Ξ.	6,5	,5 395960			398150			396	96990		284161		284161	
alte		Zulässige Abweichung Permissable tolerance				Oberflächenabwicklung Circumference mech.		VP PU		Info-Plan:				
vorberialteri.					polished uml. total	+-	22	18 22	Maßstab Scale 1	1		Gewicht Weight	1583.12 g/m	
	Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance			beschich coated	tet			Werkstoff					
Anderungen	Original / Anderung Revision / Version	I / Änderung on / Version 0100			Datum Date		Name		Material					
5	Name				09.03.2	9.03.2009			Benennung Title	Profil				
er e				gez. drawn	Bea		Beatr	ʻix		FIUIII				
2				gepr. checked			Glaun							
				ges. seen			Schill	er	Schüco /	ADS	70.HI		Flügelrahmen 48	
ecuriiscrie				-		HŰCC			ZeichnNr. Drawing No.		395960 BP 0000			
= ECI=				5	CH				EDV erstellt Ohne Unterschrift gült generated by EDP valld without signature	lig •	Ersatz für Replacem for			