



Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern 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.

Lagerlänge 5450mm

Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGB Parag. 823,826,1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7,96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.1,3,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
			mech. polished	- 153	Maßstab Scale	Gewicht Weight
			uml. total	499		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		0302	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		Wulle	27.08.2004	STEEHD	Sprossenprofil Iso-Steg 42.5mm 44mm Sprosse	
Kontur geändert		gez. drawn		Steege		
		gepr. checked		Steege	SkyLine S 65F	
		ges. seen		Meyer		
		SCHÜCO			Zeichn.-Nr. Drawing No.	
					339150 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	