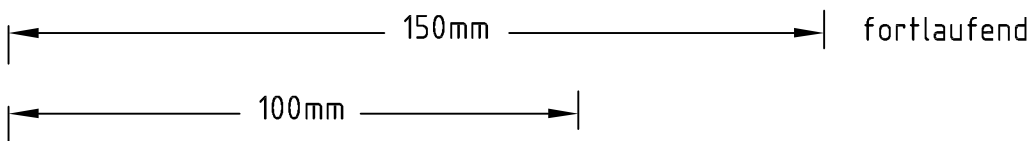
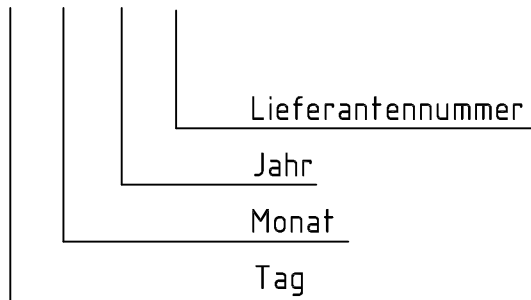


- Oberflächenbehandlung: E6 nach DIN 17611
- Schichtdicke: Klasse 20 nach DIN 17611
- Nachverdickungsgüte: 20 p 30 µS
- Elektrolytische Einfärbung: alle Eloxaltöne von C0 bis C35 gemäß SG-Richtlinie



XX.XX.XX -X- SCHÜCO International -

XX.XX.XX -X-...



Bemerkung:

Das Herstellungsdatum der Eloxaloberfläche ist zusätzlich zur Signierung auf die bemaste Profiloberfläche zu drucken.
 Druckbeginn : 30-40mm vom Profilanfang
 Schrifthöhe : mindestens 3mm
 Farbe : lesbar angepasst an den Eloxalton

Artikelnummer: 338840 Lagerlänge: 5450 mm
 Zeichnungsnummer: 338840 FZ 0000

		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
			mech. polished	-	Maßstab Scale	Gewicht Weight
			uml. total	176		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		0302	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name			08.07.2008		Alu-Profil	
Änderung der Profilkontur		gez. drawn	Beyermann		Schüco USC 65 A-Schale SG-Sprosse	
		gepr. checked	Röding			
		ges. seen	Meyer			
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	338840 BP 0000	
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	

Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.