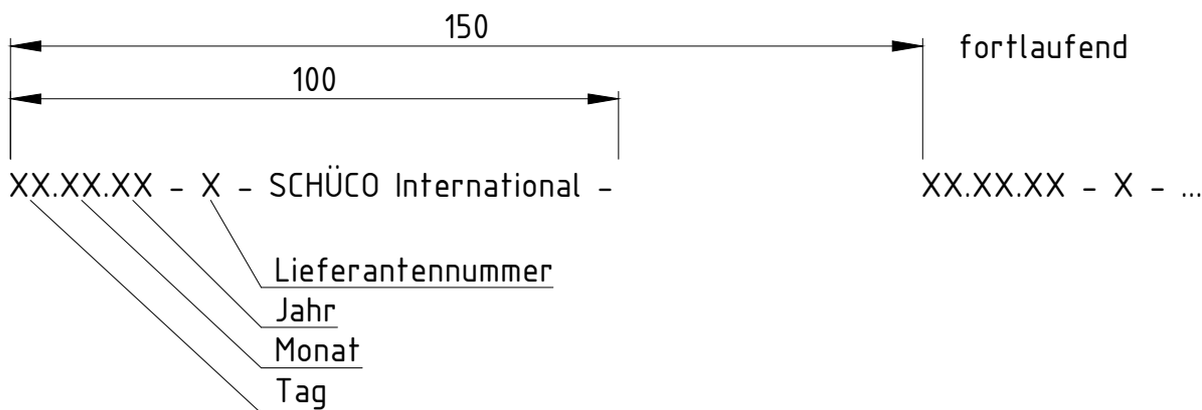


- 1)
- Oberflächenbehandlung: E6 nach DIN 17611
 - Schichtdicke: Klasse 20 nach DIN 17611
 - Nachverdichtungsgüte: $20 \leq 30 \mu\text{S}$
 - Elektrolytische Einfärbung: C0 (silber) - C35 (schwarz)



Bemerkung: Das Herstellungsdatum der Eloxaloberfläche ist zusätzlich zur Signierung auf die bemastete Profiloberfläche zu drucken.
 Druckbeginn: 30-40mm vom Profilanfang
 Schrifthöhe: mindestens 3mm
 Farbe: schwarz

2) Achtung: Bei Eloxal E6/C0 - C35 unbedingt SN 136 einhalten und kennzeichnen!

Gewicht Weight	167.66 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 0 uml. total 67 beschichtet coated	Farbe Colour
Original / Änderung Revision / Version	0302		Werkstoff Material
Änderungsgrund Change reason		Maßstab Scale 1 : 1	Nom
Korrektur der Eloxal-Kennzeichnung		Datum Date 12.01.2016	Benennung Title FR A-Schale SG
		gez. drawn Terstegge C. gepr. checked Kortekamp, P. ges. seen Meyer, J.	Schüco AWS 114 SG.SI Alu-Profil
			Zeichn.-Nr. Drawing No. 448230 BP 0000
		SCHÜCO	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature
			Ersatz für Replacement for