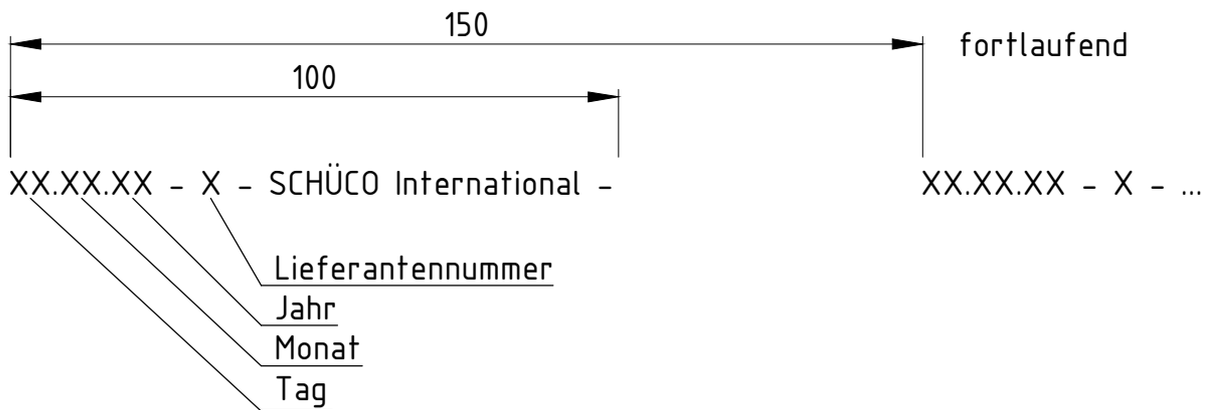


- 1)
- Oberflächenbehandlung: E6 nach DIN 17611
 - Schichtdicke: Klasse 20 nach DIN 17611
 - Nachverdichtungsgüte: $20 \leq 30 \mu\text{S}$
 - Elektrolytische Einfärbung: C0 (silber) - C35 (schwarz)



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	289.61 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	0
		uml. total	85
		beschichtet coated	Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0302		Nom
Änderungsgrund Change reason		Maßstab Scale	1 : 1
Korrektur der		Datum Date	12.01.2016
Eloxal-Kennzeichnung		gez. drawn	Terstegge C.
		gepr. checked	Kortekamp, P.
		ges. seen	Meyer, J.
		Benennung Title	FR A-Schale 8,3mm
			Schüco AWS 114 SG
			Alu-Profil
		Zeichn.-Nr. Drawing No.	448210 BP 0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
		SCHÜCO	