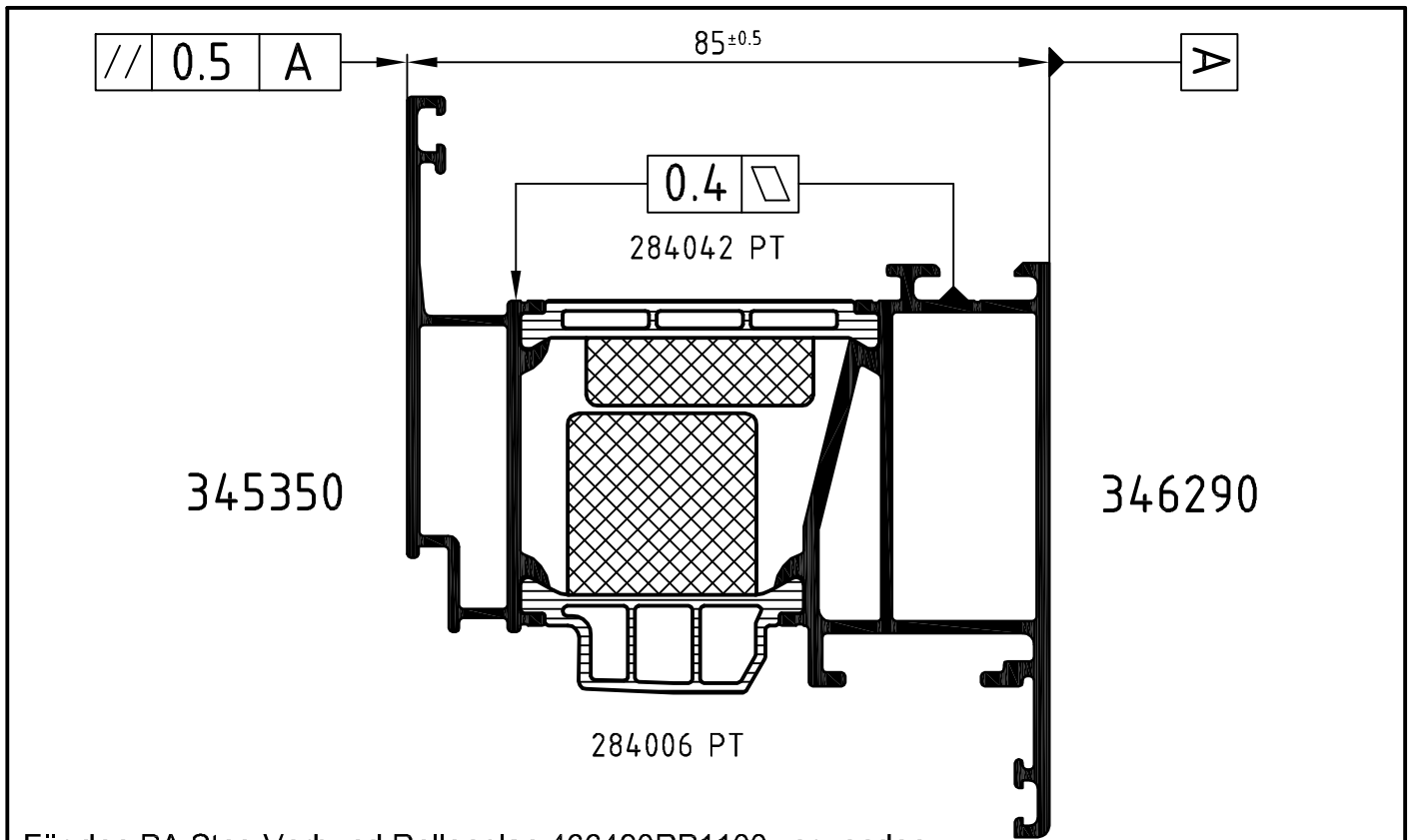
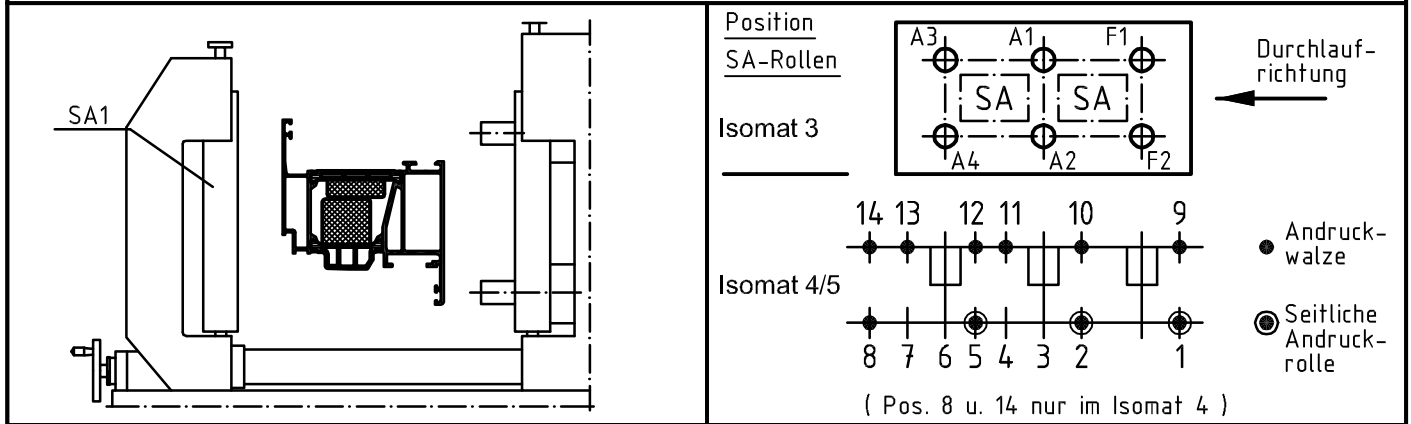


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



Für den PA Steg Verbund Rollenplan 466490RP1100 verwenden

Achtung: Das Rollergebnis ist nach dem Verbund des Profiles anhand der Prüfmaße im Rollenplan zu kontrollieren! Beachten Sie bitte auch die technischen Prüfhinweise im aktuellen Rollenhandbuch.
Attention: Eine Pulverbeschichtung bzw. Eloxierung ist nach dem Verrollen auch mit PA-Stegen nicht möglich!



Stck. Qty.	Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 3/5	Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen) Assembly sequence (inside to outside)	Stck. Qty.	Art.-Nr. Zubehör Art.-No. Accessories
A1	1	282631 A	282631 A	R1/A1	R1 3 280750 (Adapter)
A2	1	280736 A	280736 A	R2/A2	R2 3 280752 (Adapter)
A3	1	282632 A	282631 A	R1/A3	SA1 3 296865*
A4	1	280737 A	280736 A	R2/A4	
F1	1	282633 A		R1/F1	
F2	1	280738 A		R2/F2	

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished -		Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight
Paßmaße Close tol.		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Abmaße Std. tolerance		Date 12.03.2013		Benennung Title	
Original / Änderung Revision / Version 0201		Name Finkemeyer		Rollenplan Isomat 3/4/5	
Name		Winkler		Schüco AWS 75.SI+ IsoModul	
Artikelnr. PA Steg entfernt		Nienhüser		Zechn.-Nr. Drawing No. 466490 RP 1000	
		SCHÜCO		EDV erstellt: Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	