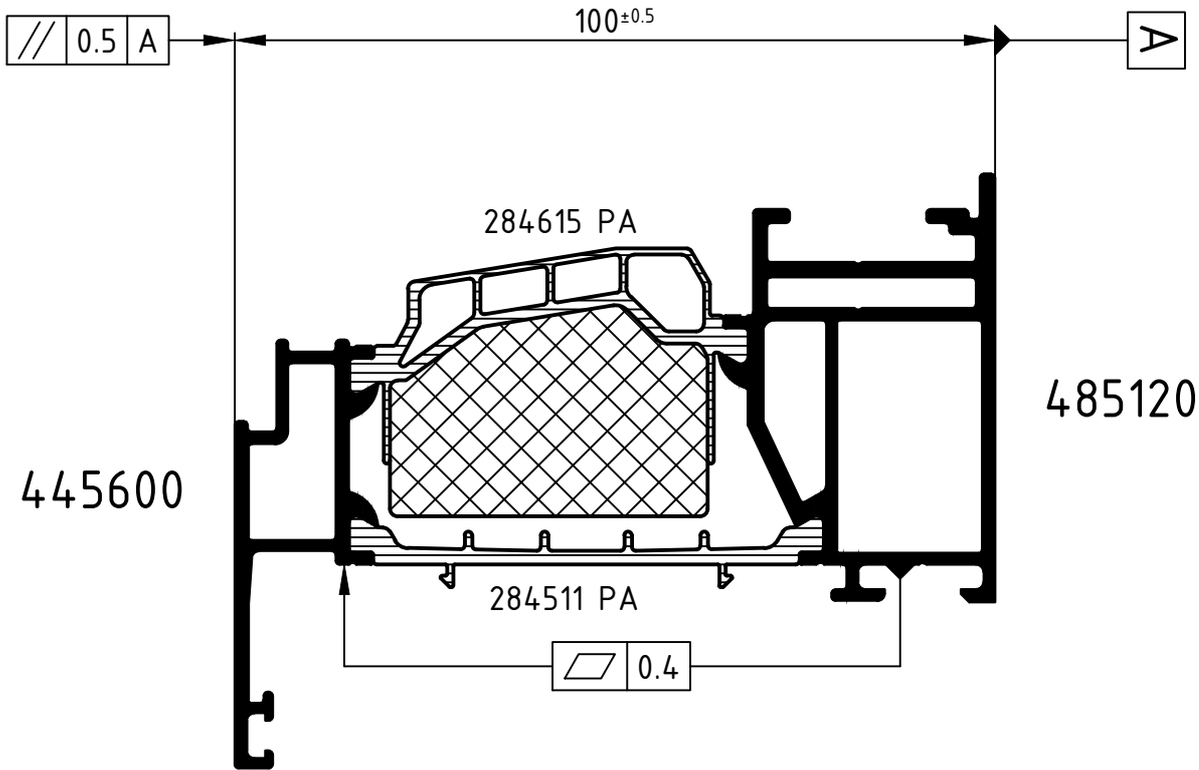
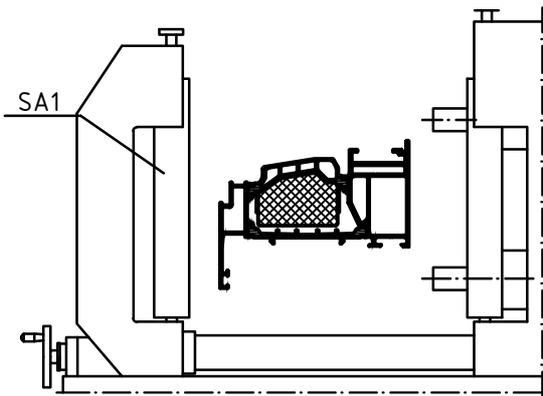


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



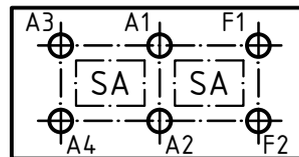
(SR=)Stützrolle

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



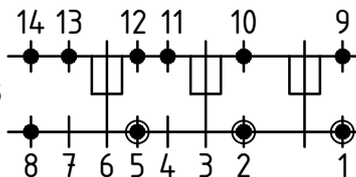
Position

SA-Rollen



Durchlauf-richtung

Isomat 4/5



● Andruckwalze

● Seitliche Andruckrolle

(Pos. 8 u. 14 nur im Isomat 4)

Stck. Qty.	Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 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	
					R1	SA1
A1	1	289793	289793	SR/A1	4	296210 (10.0 mm)
A2	1	283923	283923	R1/A2	1	289731
A3	1	289794	289793	R1/A3		
A4	1	283924	283923	R1/A4		
F1	1	283928				
F2	1	283925		R1/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		Datum Date 29.09.2015		Benennung Title	
Original / Änderung Revision / Version 0302		Name		Rollenplan Isomat 4/5	
Name		Finkemeyer		Schüco AWS 90.SI+	
289793 ersetzt 283926		Winkler		486170 RP 1000	
289794 ersetzt 283927		Nienhüser		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
		SCHÜCO		Ersatz für Replacement for	