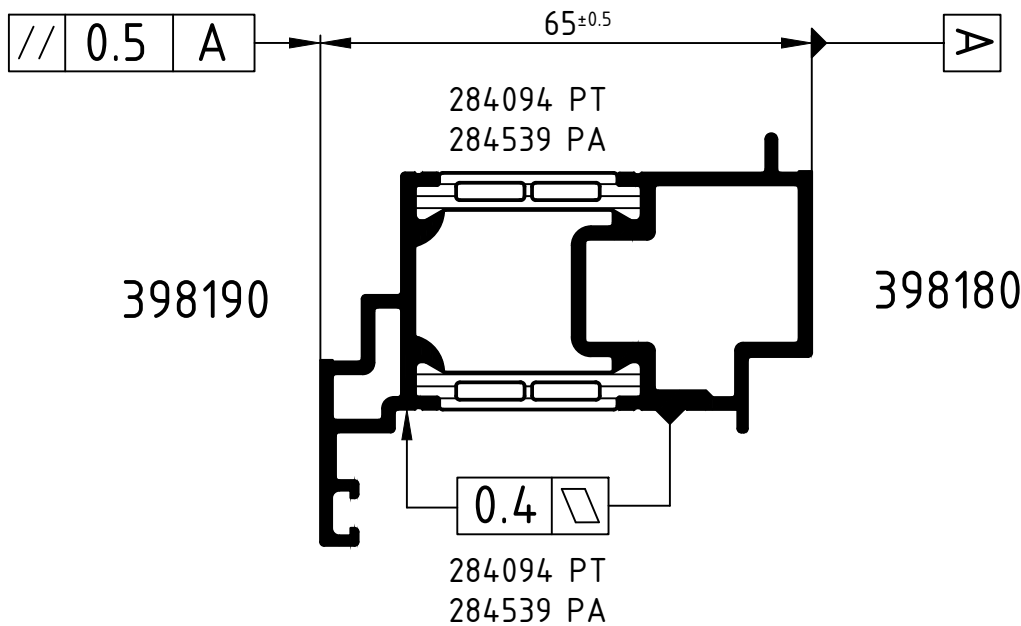
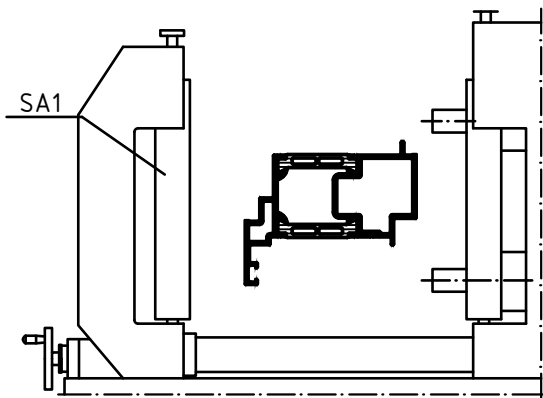


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.  
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



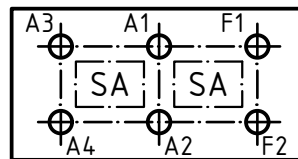
**Achtung:** Das Rollergebnis ist nach dem Verbund des Profiles anhand der Prüfmaße im Rollenplan  
**Attention:** zu kontrollieren! Beachten Sie bitte auch die technischen Hinweise in den aktuellen Richtlinien.



Position

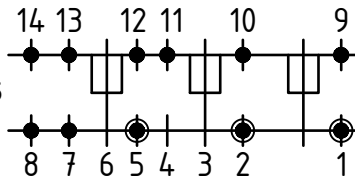
SA-Rollen

Isomat 3



Durchlauf-  
richtung

Isomat 4/5



● Andruck-  
walze

● Seitliche  
Andruck-  
rolle

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

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	
						R1
A1	1	283128 A	283128 A	R2	1	296505 ( 1.2 mm)
A2	1	283128 A	283128 A	R3	1	296449 ( 2.0 mm)
A3	1	283129 A	283128 A	S1	1	282014
A4	1	283129 A	283128 A	SA1	3	299314*
F1	1	283127 A				*Isomat 3: 2
F2	1	283127 A				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished uml. total		Maßstab Scale	Gewicht Weight
				1 : 1	
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance			Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Name		
0403		09.04.2024	Winkler, A.		
Name		Finkemeyer, C.		Benennung Title	
PA 284539 war 284129		Nienhüser		Rollenplan Isomat 3/4/5	
				Schüco ADS 65	
				IsoModul	
				Zechn.-Nr. Drawing No.	
				362130 RP 1000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	

**SCHÜCO**