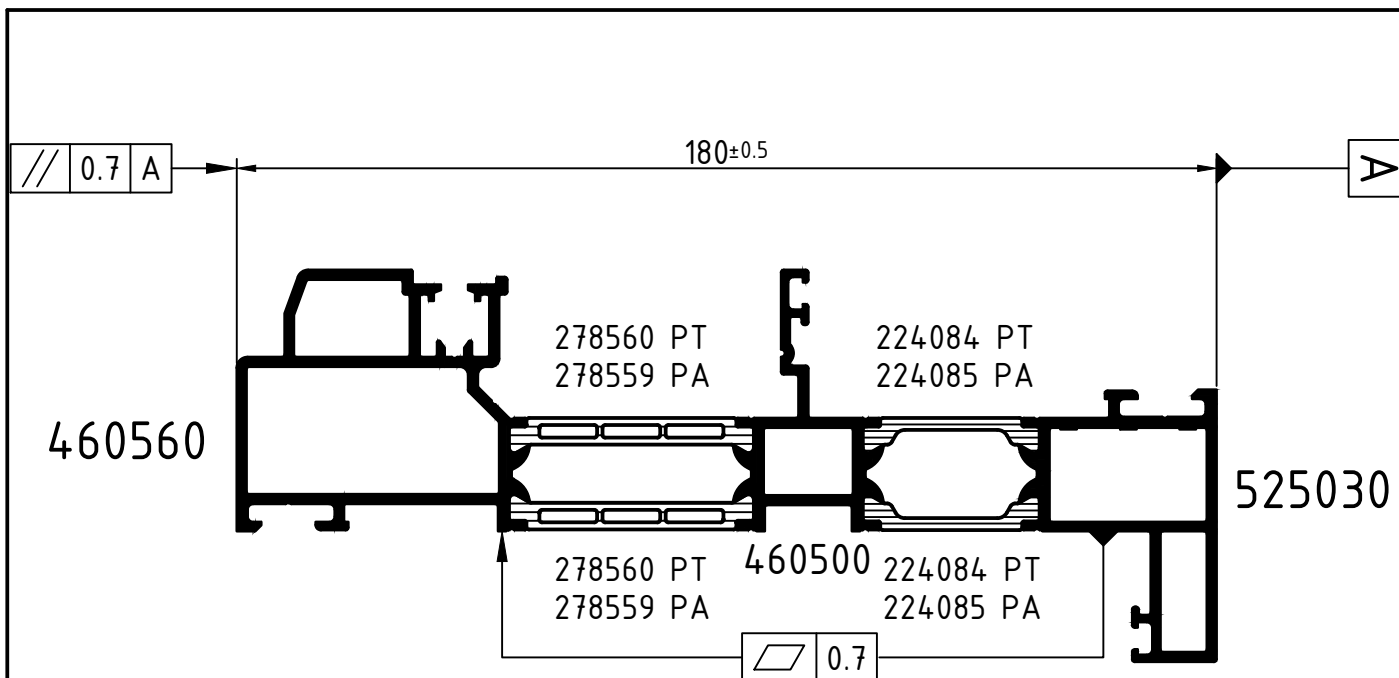
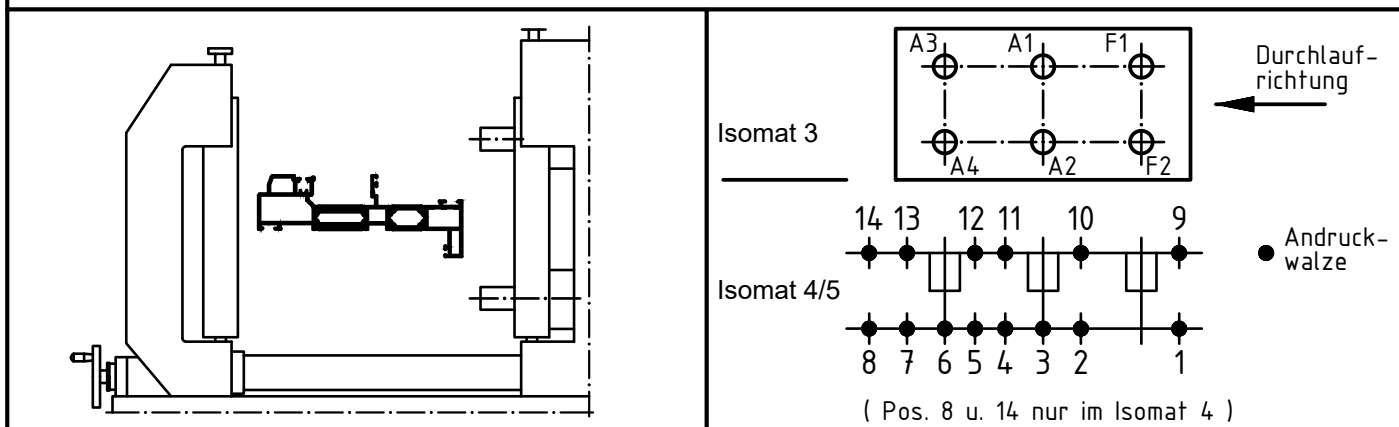


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



In 2 Durchgängen rollen! 2. Rolldurchgang (1. Rolldurchgang siehe 513460RP1000).

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.



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	6 280752 (Adapter)
A1	1	280702 A	280702 A	R1/A1		
A2	1	280702 A	280702 A	R1/A2		
A3	1	280703 A	280702 A	R1/A3		
A4	1	280703 A	280702 A	R1/A4		
F1	1	280701 A		R1/F1		
F2	1	280701 A		R1/F2		

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished —		Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0201		Datum Date 06.05.2022	Name		
Name		Finkemeyer		Benennung Title Rollenplan Isomat 3/4/5	
Symbol 525030 aktualisiert		Winkler, A.		Schüco ASE 80	
		Nienhüser, R.		Zechn.-Nr. Drawing No. 513460 RP 1100	
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	