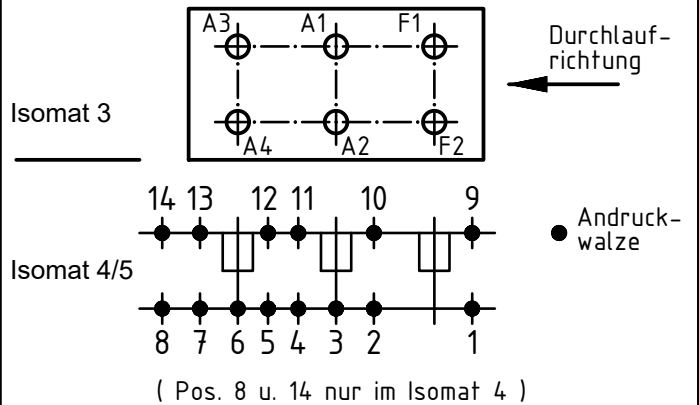
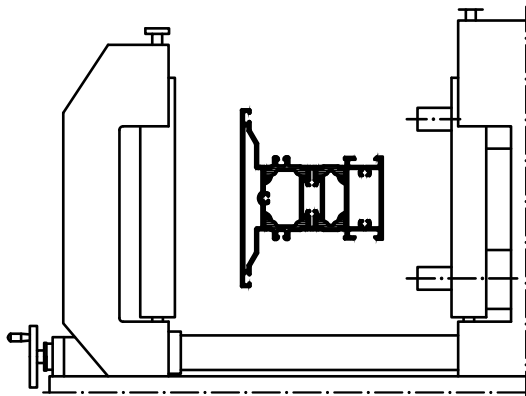


Gegebenenfalls in 2 Durchgängen rollen!

**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. Art.-Nr. Zubehör	
				Qty.	Art.-No. Accessories
				R1	1 282821 (20.0 mm)
A1	1 289570	289570			
A2	1 289570	289570			
A3	1 289571	289570			
A4	1 289571	289570			
F1	1	289573			
F2	1	282592 B	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 0100		Datum Date 26.10.2023		Benennung Title	
Name		Name		Rollenplan Isomat 3/4/5	
		gez. drawn Winkler, A.		Schüco OEM Tür	
		gepr. checked Finkemeyer, C.		Zechn.-Nr. Drawing No. 574420 RP 1000	
		ges. seen Nienhüser, R.		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
SCHÜCO				Ersatz für Replacement for	

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