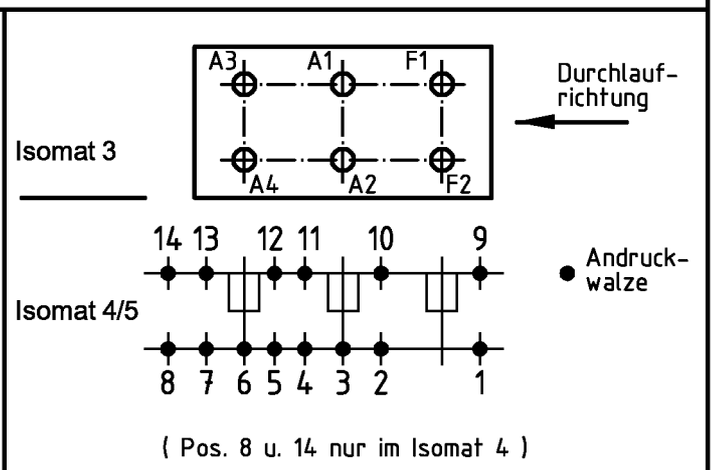
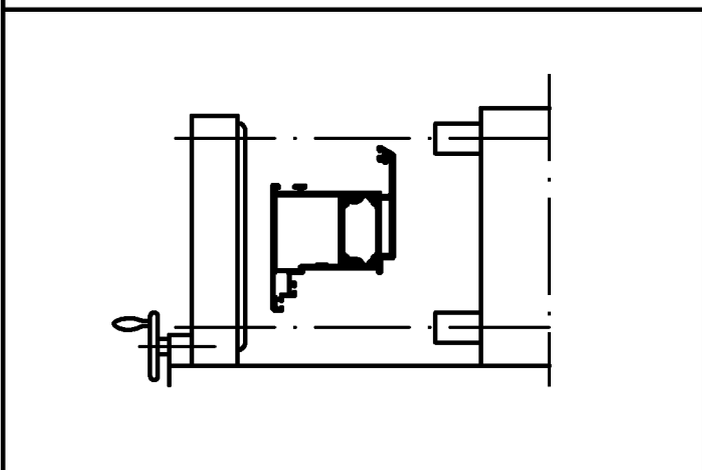
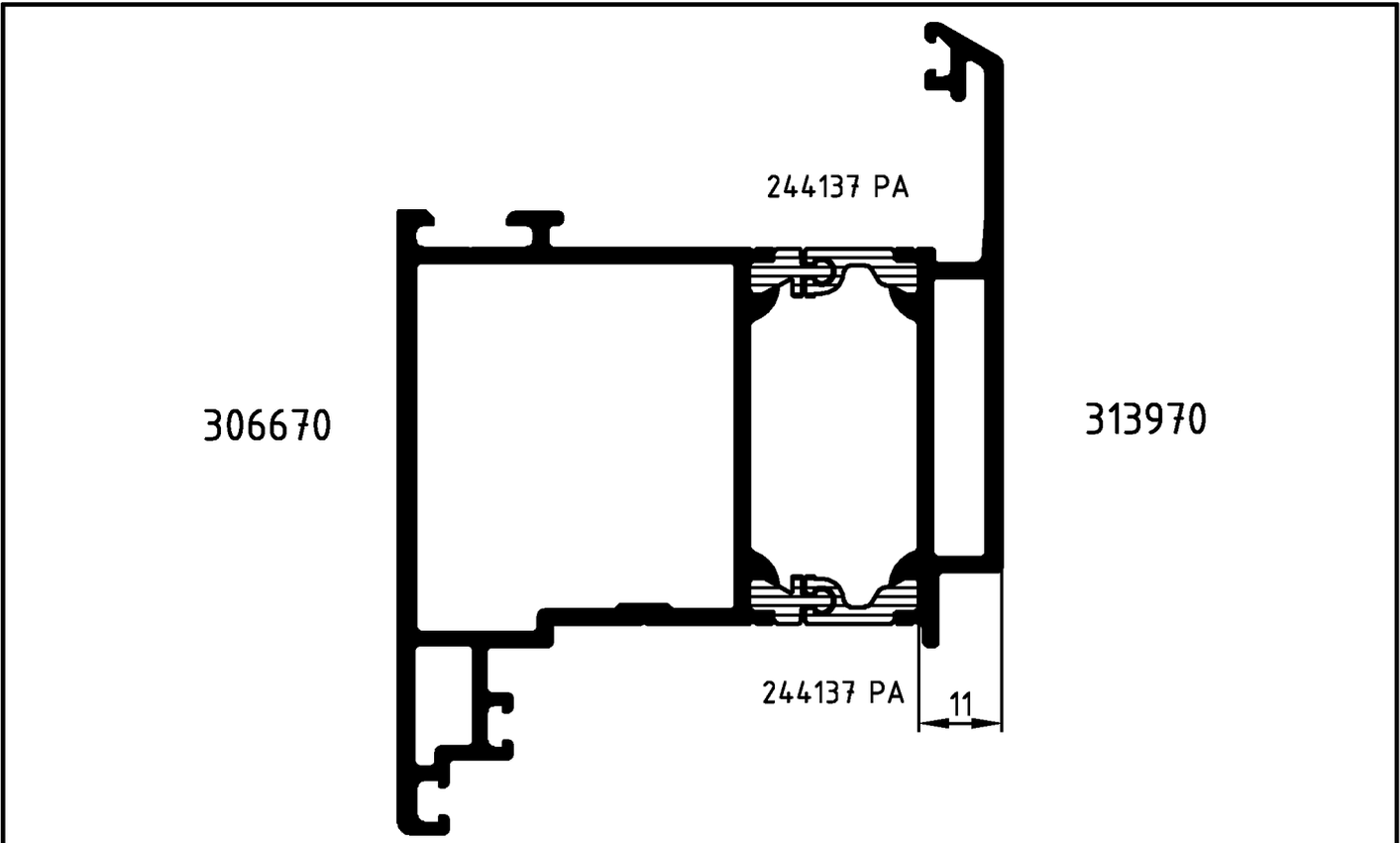


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGB Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.13,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.



Bitte beachten Sie die technischen Hinweise in den Isomat-Handbüchern und überprüfen Sie das Rollergebnis anhand des Prüfplanes!

Stck.	Art.-Nr. für Isomat 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör	
				R1	6	280743
A1	1	280696 B	R1/R2/A1/R3/R4	R2	6	280748
A2	1	280696 B	R1/R2/A2/R3/R4	R3	6	280753
A3	1	280697 B	R1/R2/A3/R3/R4	R4	6	280749
A4	1	280697 B	R1/R2/A4/R3/R4			
F1	1	280695 B	R1/R2/F1/R3/R4			
F2	1	280695 B	R1/R2/F2/R3/R4			

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished uml. total beschichtet coated		Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version 0302	Datum Date 05.07.2004	Name FINKCA	Benennung Title Rollenplan Isomat 3/4/5
		Name Winkler	Finkemeyer Winkler K1.6		
		Einbaurichtung geändert		Zechn.-Nr. Drawing No. 360790 RP 1000	
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	