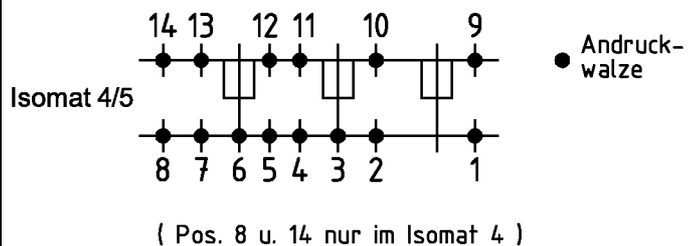
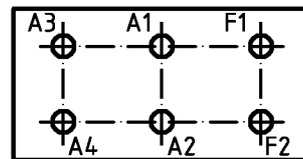
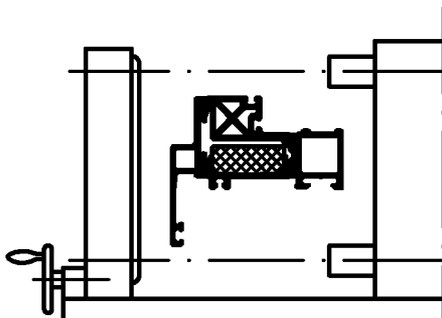
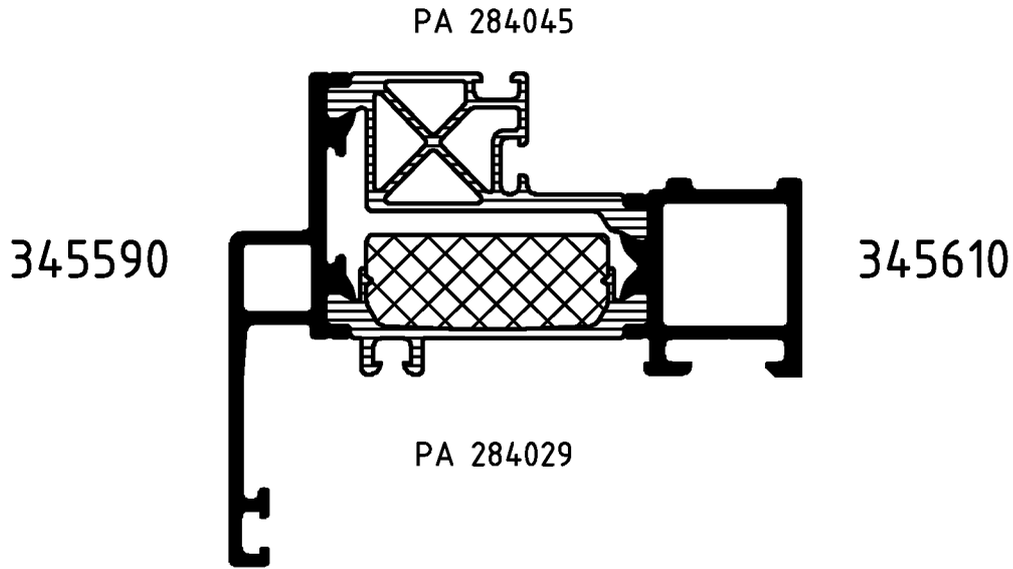


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.1,3,4,18 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. Zubehör
				R1	3 282821
				R2	1 296210
	Stck.	Art.-Nr. für Isomat 5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	
A1	1	282837	282837		
A2	1	282590 B	282590 B	R1/A2	
A3	1	282838	282837		
A4	1	282591 B	282590 B	R1/A4	
F1	1	296730		R2/F1	
F2	1	282592 B		R1/F2	
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 0100		Werkstoff Material	
Name		Datum Date 12.07.2005	Name gaesim	Benennung Title	
gez. drawn		Schaper		Royal S 75.HI+ IsoModul	
gepr. checked		Finkemeyer			
ges. seen		Nienhüser			
				Zechn.-Nr. Drawing No. 383390 RP 1000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	