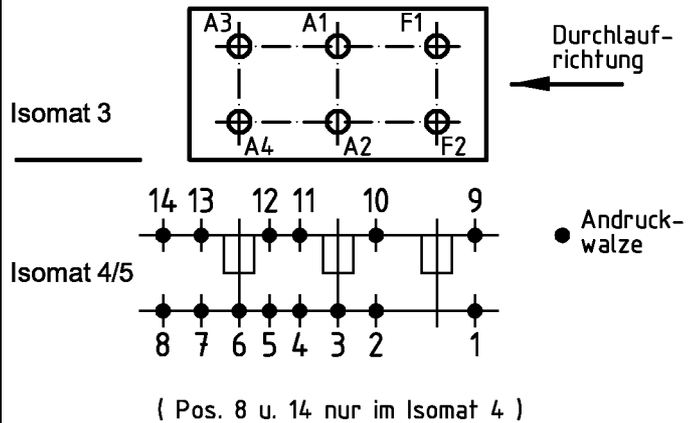
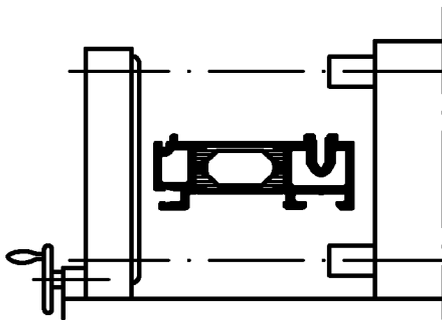
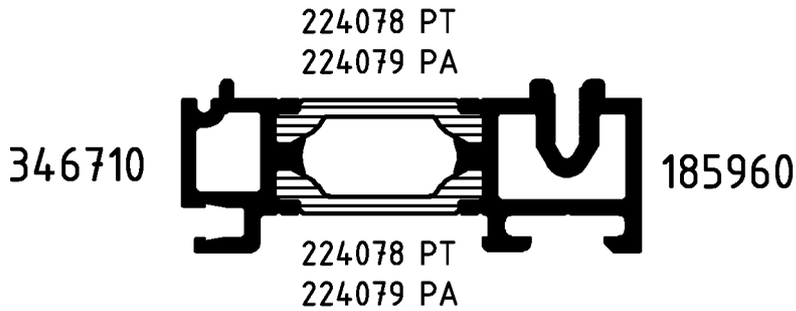


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.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. Zubehör
	Stck.	Art.-Nr. für Isomat 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	R1	4 296229
			Bestückungsfolge ( v. innen nach außen )	R2	1 296449
A1	1	296220	R1/A1	R3	1 296448
A2	1	296220	R1/A2		
A3	1	296213	R1/A3		
A4	1	296213	R1/A4		
F1	1	296535			
F2	1	296145			
		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 0201		Werkstoff Material	
Name Helwer		Datum Date 02.05.2005	Name prakkeau	Benennung Title Rollenplan Isomat 3/4/5	
Zeichnung in AutoCAD erstellt		gez. draw Helwer	gepr. checked Winkler	Royal C IsoClassic	
		ges. seen Nienhüser		Zechn.-Nr. Drawing No. 340980 RP 0000	
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
			Ersatz für Replacement for		