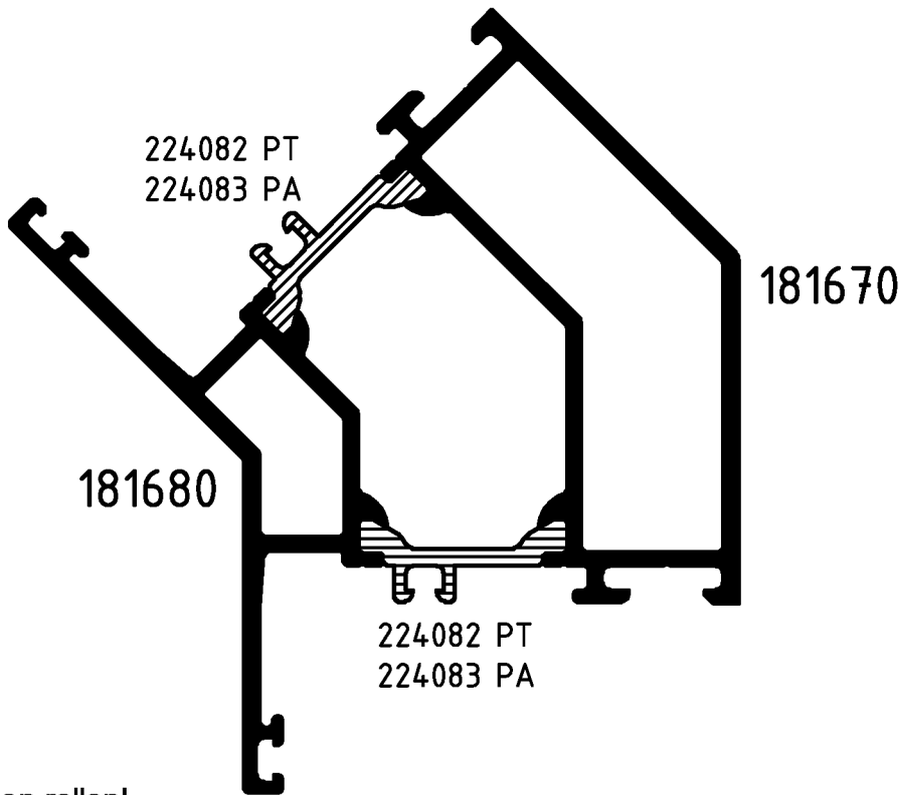
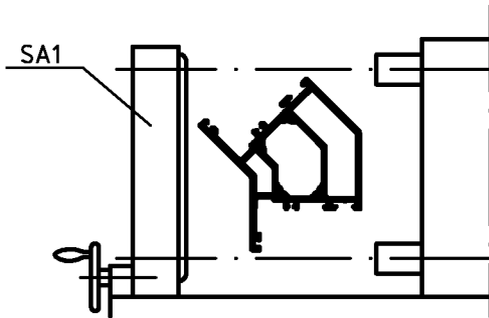


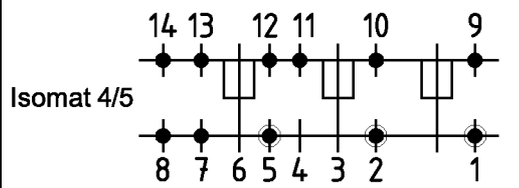
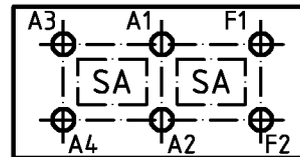
Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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



In 2 Durchgängen rollen!



Position
SA-Rollen



(Pos. 8 u. 14 nur im Isomat 4)

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 5	Art.-Nr. für Isomat 4	R1	3 280750
			Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	SA1	3 296866
A1	1	296277	296277		
A2	1	280699 A	280699 A	R1/A1	
A3	1	296277	296277		
A4	1	280700 A	280699 A	R1/A4	
F1	1	296277			
F2	1	280698 A		R1/F2	
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU
			mech. polished uml. total beschichtet coated		Info-Plan: Gewicht Weight
		Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Maßstab Scale	1 : 1 g/m
Original / Änderung Revision / Version		0201	Datum Date	Werkstoff Material	
Name Helwer			07.07.2005	Benennung Title	
SA1 geändert		gez. drawn	GIRNMA	Rollenplan Isomat 4/5	
		gepr. checked	Girmus	Royal S 65 IsoModul	
		ges. seen	Winkler		
			Nienhüser	166460 RP 1000	
		SCHÜCO		Edv erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	