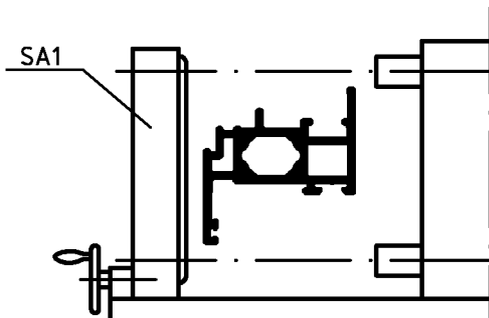
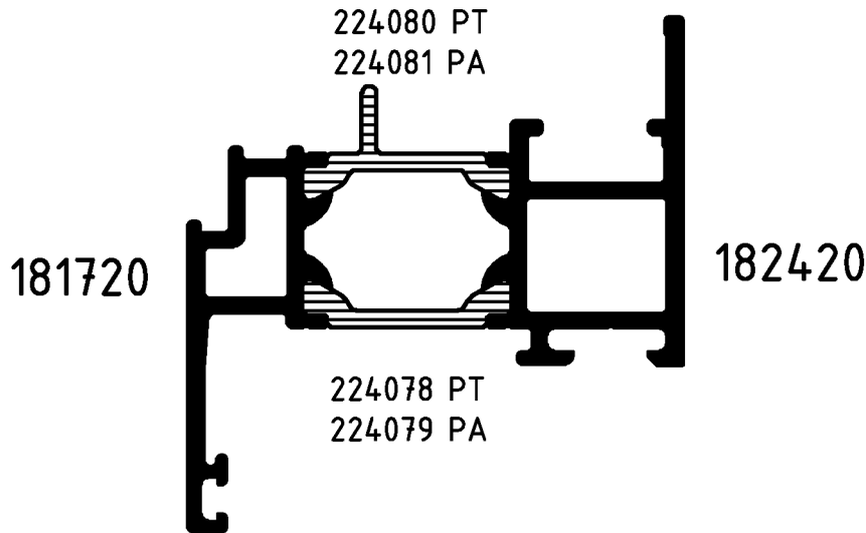
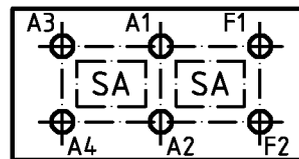


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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



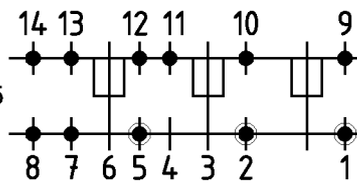
Position  
SA-Rollen

Isomat 3



Durchlauf-  
richtung

Isomat 4/5



● Andruck-  
walze

⊙ Seitliche  
Andruck-  
rolle

( 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 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge ( v. innen nach außen )	R1	6 280750
A1	1	280699 A	280699 A	R1/A1	SA1	3 296863*
A2	1	280699 A	280699 A	R1/A2		*ISOMAT 3: 2Stck.
A3	1	280700 A	280699 A	R1/A3		
A4	1	280700 A	280699 A	R1/A4		
F1	1	280698 A		R1/F1		
F2	1	280698 A		R1/F2		
					Zulässige Abweichung Permissible tolerance	
					Oberflächenabwicklung Circumference	
					VP PU	
					Info-Plan:	
					mech. polished	
					Maßstab Scale 1 : 1	
					Gewicht Weight g/m	
					umf. total	
					Werkstoff Material	
					beschichtet coated	
					Name	
Original / Änderung Revision / Version 0201					Datum Date 05.07.2005	
Name Helwer					Name GIRNMA	
SA1 geändert					Benennung Title Rollenplan Isomat 3/4/5	
					ROYAL S 65	
					IsoModul	
					Zechn.-Nr. Drawing No. 166740 RP 1000	
					EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
					Ersatz für Replacement for	

**SCHÜCO**