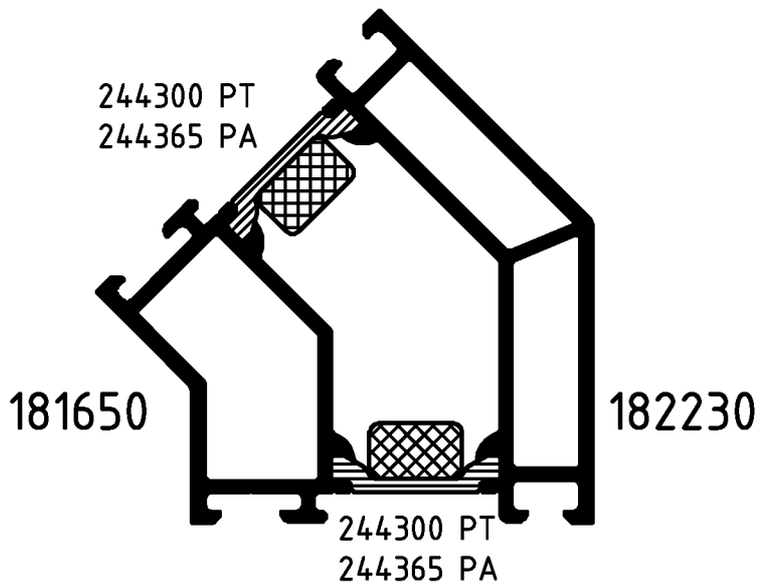
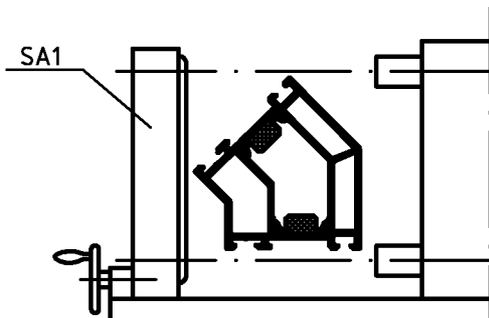


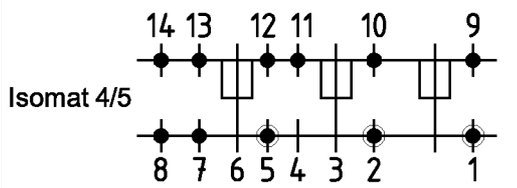
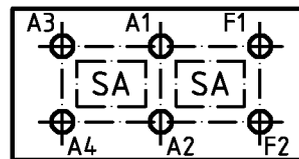
Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004, voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz 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)

Durchlauf-
richtung

● Andruck-
walze

○ Seitliche
Andruck-
rolle

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

Stck.	Art.-Nr. für Isomat 5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör	
				R1	6	280753
A1	1	296276	296276	SA1	3	296866
A2	1	280699 B	280699 B			
A3	1	296276	296276			
A4	1	280700 B	280699 B			
F1	1	296276				
F2	1	280698 B				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished		Maßstab Scale	Gewicht Weight
		umf. total			
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Name	Benennung Title	
0201		07.07.2005	prakkeau	Rollenplan Isomat 4/5	
Name Helwer		Helwer		Royal S 65.HI	
Zeichnung in AutoCAD erstellt		Finkemeyer		IsoModul	
		Nienhüser		Royal S 65.HI	
				370620 RP 1000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	

SCHÜCO