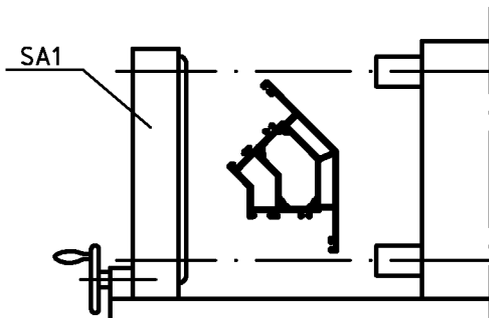
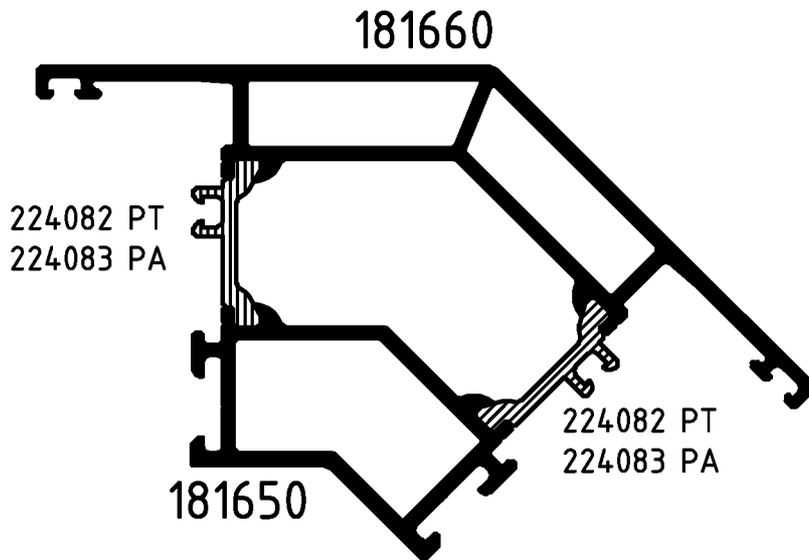
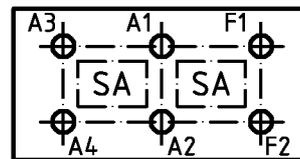


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

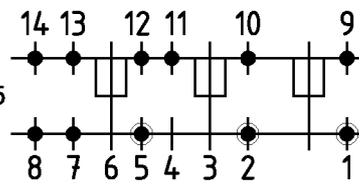


Position
SA-Rollen



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 5	Art.-Nr. für Isomat 4	SA1	3 296866
	A1	1 296275	296275		
	A2	1 296220	296220		
	A3	1 296275	296275		
	A4	1 296213	296220		
	F1	1	296275		
	F2	1	296344		
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	Datum Date	Werkstoff Material	
		Name Helwer	06.07.2005	prakkeau	Benennung Title
		Zeichnung in AutoCAD erstellt	gez. drawn gepr. checked ges. seen	Helwer Finkemeyer Nienhüser	Rollenplan Isomat 4/5 Royal S 65 IsoClassic
		SCHÜCO		Zechn.-Nr. Drawing No.	166450 RP 0000
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for