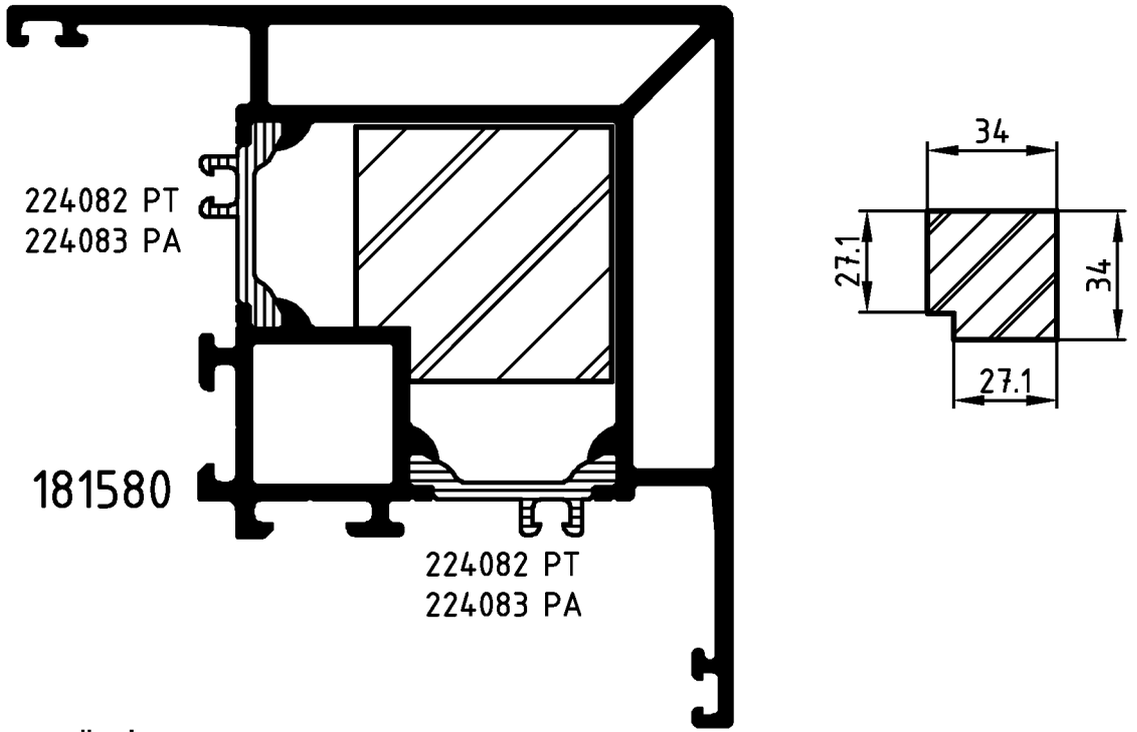
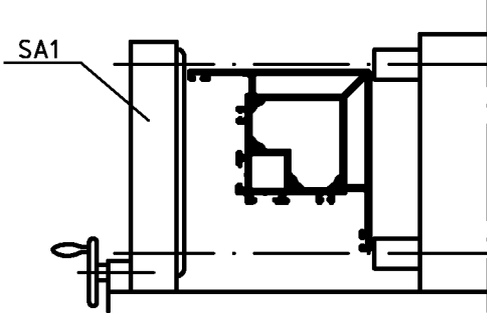


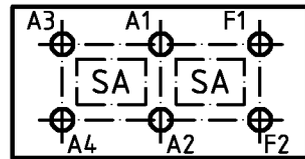
181620



In 2 Durchgängen rollen!

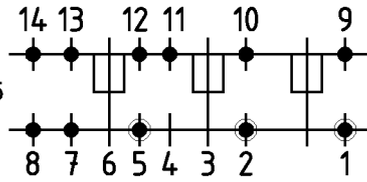


Position
SA-Rollen



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. für Isomat 5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör	
A1	1	296273	296273	R1	6	280753
A2	1	280699 B	280699 B	SA1	3	296274
A3	1	296273	296273			
A4	1	280700 B	280699 B			
F1	1	296273				
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.		beschichtet coated		1 : 1	g/m
Abmaße Std. tolerance				Datum Date	Name
Original / Änderung Revision / Version		0403		06.07.2005	
Name		Helwer		GIRNMA	
Zeichnung in AutoCAD erstellt		gez. drawn		Girnma	
		gepr. checked		Girnma	
		ges. seen		Nienhüser	
				Royal S 65	
				Benennung Title	
				Rollenplan Isomat 4/5	
				IsoModul	
				Zechn.-Nr. Drawing No.	
				166430 RP 1000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	

SCHÜCO

Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGB 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.