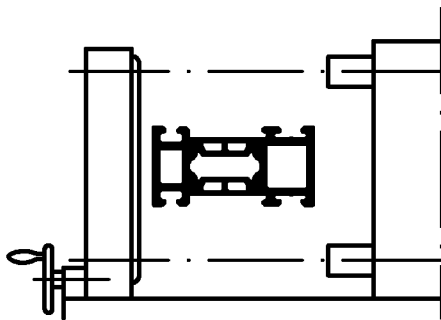
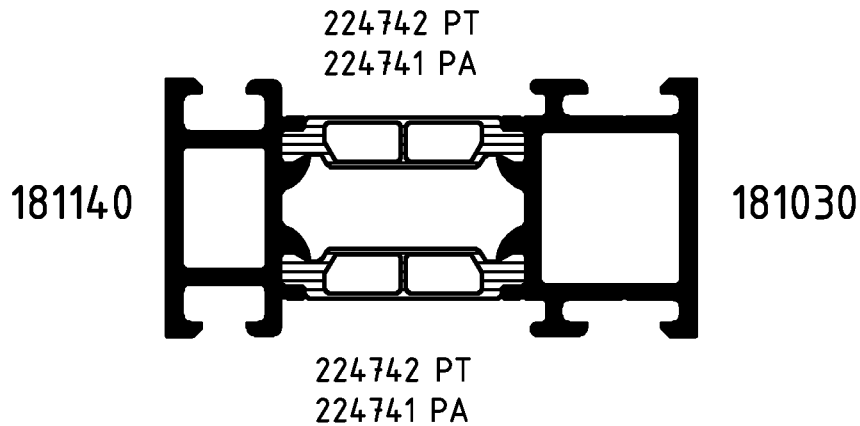
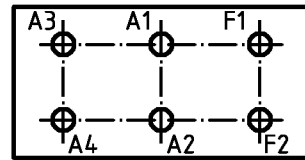


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGB Parag. 823,826,1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7,96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

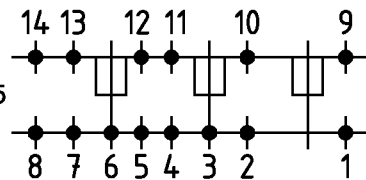


Isomat 3



Durchlauf-
richtung

Isomat 4/5



● Andruck-
walze

(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 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör
				R1	4
A1	1	293829	293829	A1/R1	
A2	1	293829	293829	A2/R1	
A3	1	293754	293829	A3/R1	
A4	1	293754	293829	A4/R1	
F1	1	293904			
F2	1	293904			

Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference	VP PU	Info-Plan:
mech. polished uml. total beschichtet coated	Maßstab Scale	1 : 1	Gewicht Weight
g/m	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version	Datum Date	Name	Benennung Title
0100	24.02.2004	GIRNMA	Rollenplan Isomat 3/4/5
Name	gez. drawn gepr. checked ges. seen	Girnma Girnma Nienhüser	ROYAL S 70.1 IsoClassic
Zechn.-Nr. Drawing No.		310450 RP 0000	
EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	

SCHÜCO