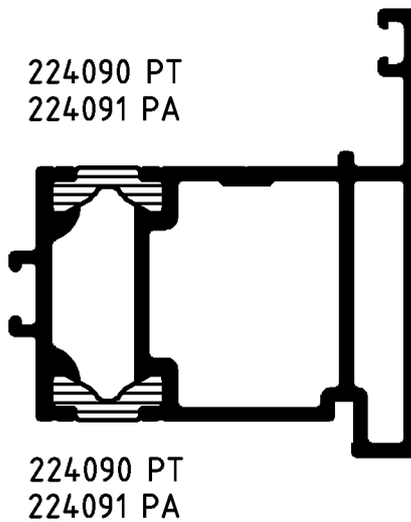
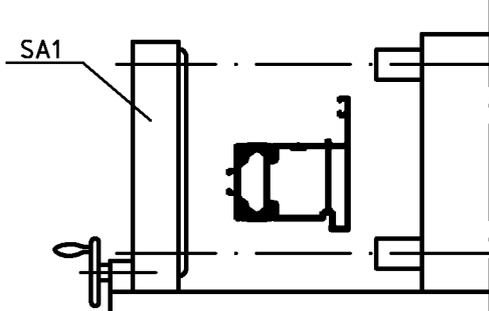


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

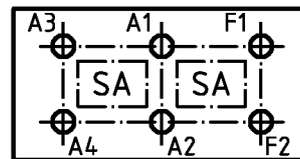
187320



187310



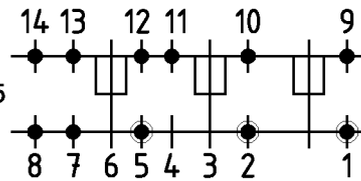
Position
SA-Rollen



Durchlauf-
richtung

Isomat 3

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 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör	
				R1	4	296448
A1	1	296135	R1/R2/A1	R2	4	296508
A2	1	296135	R1/R2/A2	SA1	3	296715*
A3	1	296136	R1/R2/A3	*Isomat 3: 2 Stück		
A4	1	296136	R1/R2/A4			
F1	1	296713				
F2	1	296710				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished uml. total beschichtet coated		Maßstab Scale	Gewicht Weight
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance		1 : 1	g/m
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Name	Werkstoff Material	Benennung Title
0100		17.03.2004	winkan		
			Winkler		
			Finkemeyer		ROYAL S 50
			Nienhüser		
		SCHÜCO		Zechn.-Nr. Drawing No.	159400 RP 0000
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
				Rollenplan Isomat 3/4/5 IsoClassic	