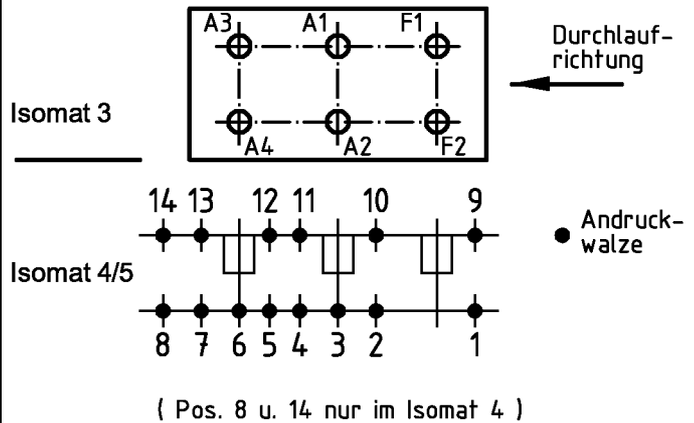
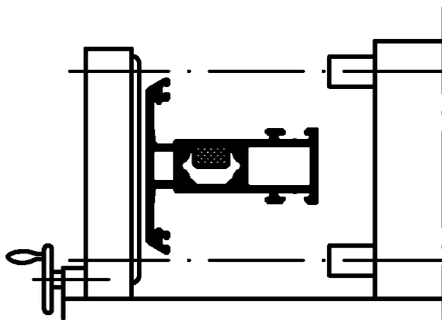
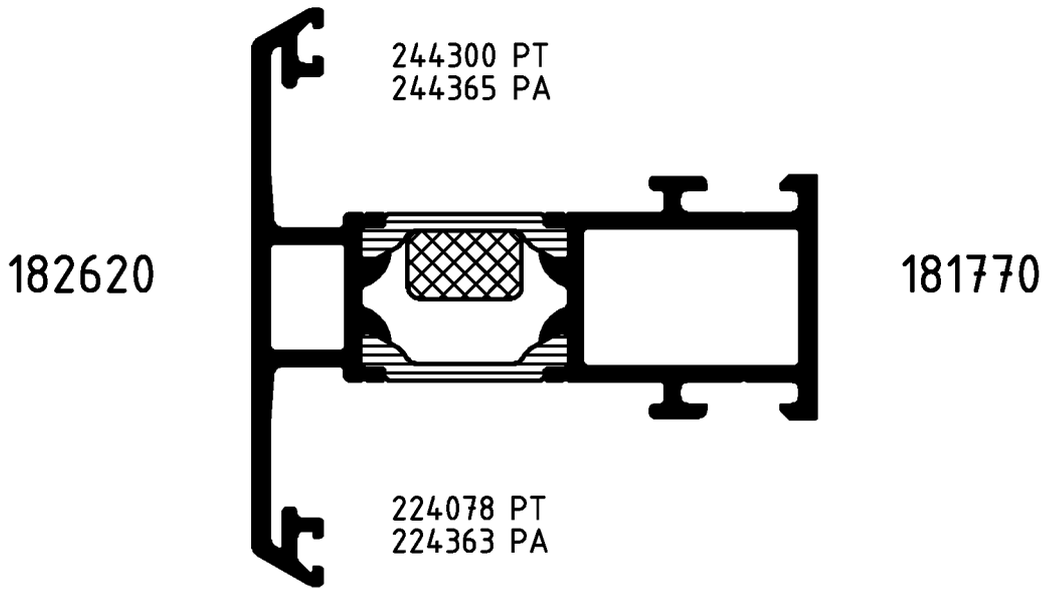


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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



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	
A1	1	293906	293906	R1	4	296210
A2	1	293906	293906			
A3	1	293907	293906			
A4	1	293907	293906			
F1	1	296472				
F2	1	296472				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished		Maßstab Scale	Gewicht Weight
		umf. total			
Paßmaße Close tol.		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Abmaße Std. tolerance					
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Name	Benennung Title	
0100		24.02.2004	karnsa	Rollenplan Isomat 3/4/5	
		gez. drawn	Karnagel	Royal S 65AK.HI	
		gepr. checked	Finkemeyer	IsoCassic	
		ges. seen	Nienhüser	Zechn.-Nr. Drawing No.	
		<b>SCHÜCO</b>		370820 RP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	