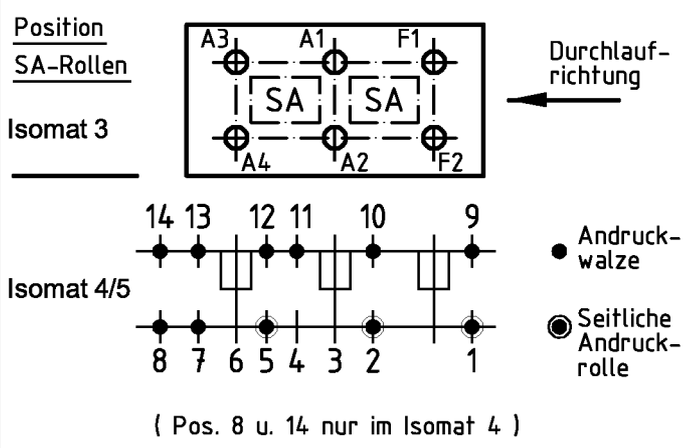
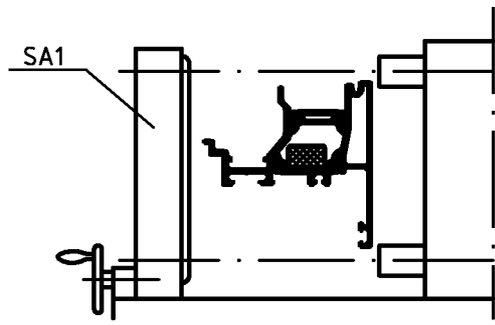
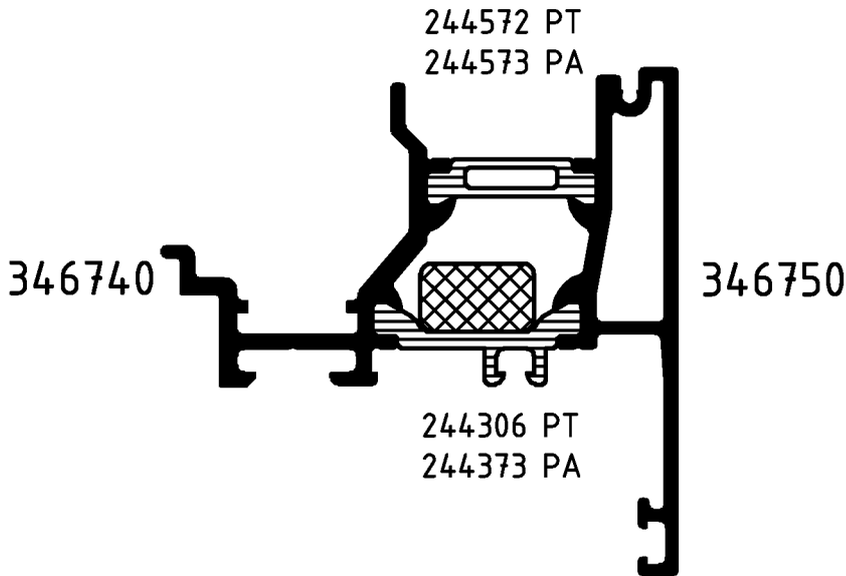


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz 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	
				R1	6	296229
A1	1	280696 B	R1/R2/A1/R3/R4	R2	3	280743
A2	1	280699 B	R1/R3/A2/R4	R3	6	280749
A3	1	280697 B	R1/R2/A3/R3/R4	R4	6	280753
A4	1	280700 B	R1/R3/A4/R4	SA1	3	282173*
F1	1	280695 B	R1/R2/F1/R3/R4	SA1	3	282166*
F2	1	280698 B	R1/R3/F2/R4			*ISOMAT 3: 2 Stck.

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 0100	Datum Date 13.06.2005	Werkstoff Material	Rollenplan Isomat 3/4/5 Royal C.HI IsoModul
Name		gez. drawn gepr. checked ges. seen	Name prak/keau Helwer Winkler Nienhüser	Benennung Title Royal C.HI	
		Zeichn.-Nr. Drawing No. 343660 RP 1000		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
		Ersatz für Replacement for			