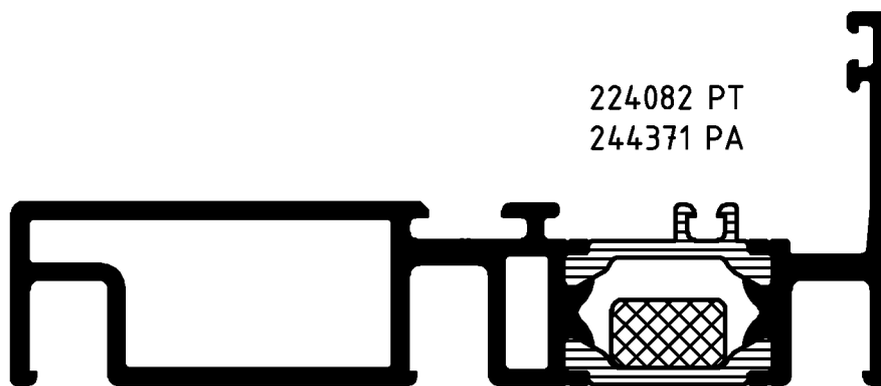


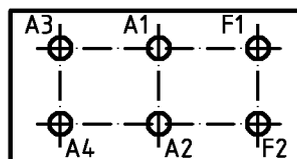
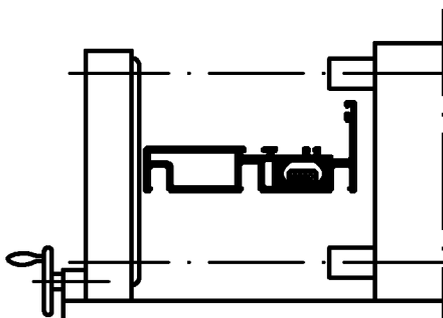
181560



224082 PT
244371 PA

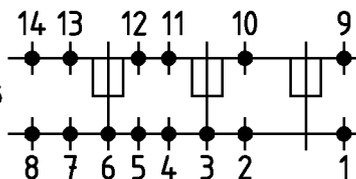
181510

244300 PT
244365 PA



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 5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	Stck.	Art.-Nr. Zubehör	
A1	1	280699 B	280699 B	R1	10	280753
A2	1	280699 B	280699 B	R2	2	280740
A3	1	280700 B	280699 B	R3	2	280748
A4	1	280700 B	280699 B	R4	2	296210
F1	1	280698 B		S1	2	282014
F2	1	280698 B				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished		Maßstab Scale	Gewicht Weight
		umf. total		1 : 1	g/m
		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version	Datum Date	Name	Benennung Title
		0302	05.07.2005	GIRNMA	Rollenplan Isomat 4/5
Name Helwer		gez. drawn	Girnma		Royal S 65.HI
Neue Zeichnung für ISOMAT 3		gepr. checked	Girnma		IsoModul
		ges. seen	Nienhüser		
				Zechn.-Nr. Drawing No.	370510 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.