

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.1,3,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

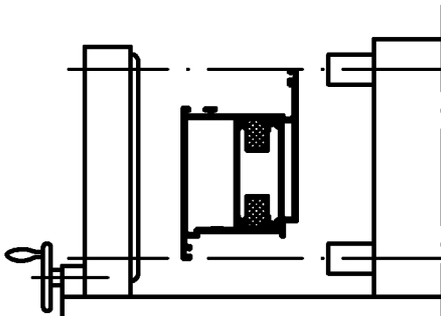
304670

244459 PA

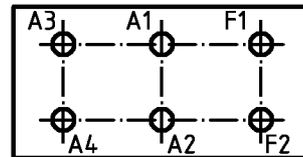
304680

244459 PA

11

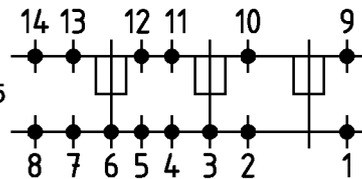


Isomat 3



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	
A1	1	280699 B	280699 B	R1	6	296448
A2	1	280699 B	280699 B	R2	6	299293
A3	1	280700 B	280699 B	R3	6	296212
A4	1	280700 B	280699 B			
F1	1	280698 B				
F2	1	280698 B				

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished		Maßstab Scale	Gewicht Weight
		umf. total			
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Name	Benennung Title	
0100		03.02.2004	finkca	Rollenplan Isomat 3/4/5	
Name		gez. drawn	Finkemeyer	ROYAL S 75.HI	
		gepr. checked		IsoModul	
		ges. seen	Nienhüser	Zechn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		381430 RP 1000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	