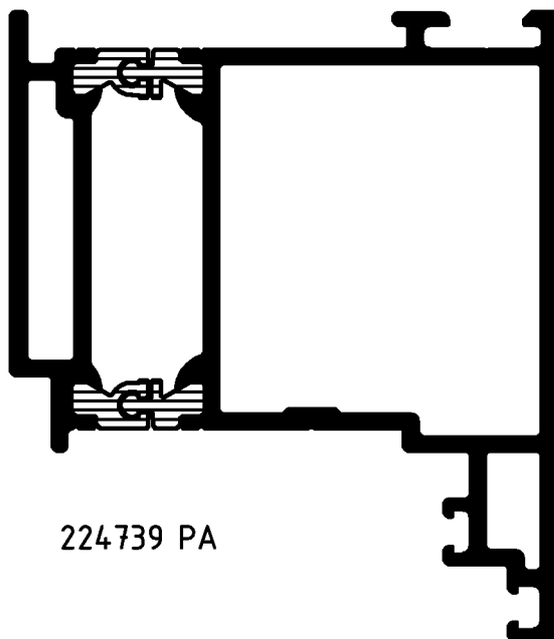


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004, voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

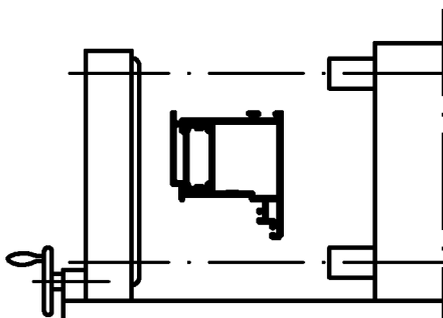
224739 PA

306920

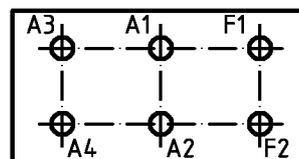


306670

224739 PA

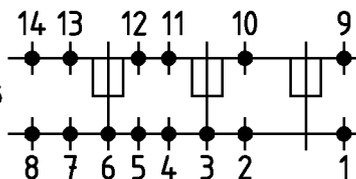


Isomat 3



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	296147	296147	R1	4	296210
A2	1	296147	296147	R2	4	296207
A3	1	296148	296147	R3	1	296534
A4	1	296148	296147	R4	1	280753
F1	1	296697				
F2	1	296932				
Zulässige Abweichung Permissible tolerance				Info-Plan:		
Oberflächenabwicklung Circumference				Gewicht Weight		
mech. polished				Maßstab Scale		
umf. total				1 : 1		
beschichtet coated				g/m		
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance		Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date		Name		
0201		06.07.2005		FINKCA		
Name Helwer		Benennung Title		Rollenplan Isomat 3/4/5		
Benennung geändert		gez. drawn gepr. checked ges. seen		K1.6 Royal S 65 IsoClassic		
FINKEMEYER		FINKEMEYER		319120 RP 0000		
SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for		