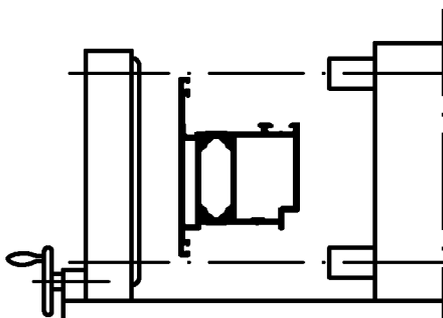
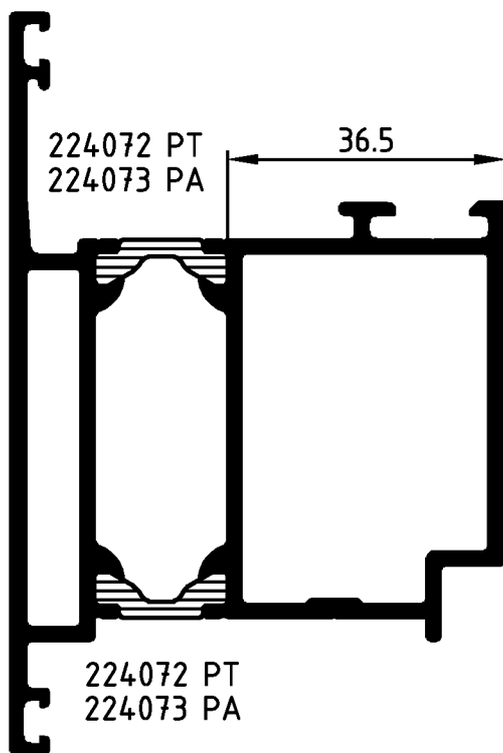


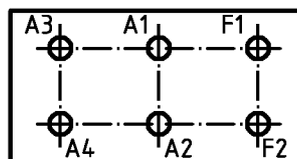
Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

183090

183080



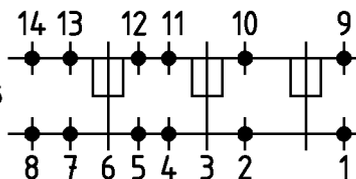
Isomat 3



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. Zubehör                       |
|---|-------|--|-----------------------|---|-------------------|--|
|   | Stck. | Art.-Nr. für Isomat 3/5                            | Art.-Nr. für Isomat 4 | Bestückungsfolge ( v. innen nach außen )  | R1                | 6 296207                               |
|   | A1    | 1 280693 A   | 280693 A              | R1/R2/A1  | R2                | 6 280752                               |
|   | A2    | 1 280693 A   | 280693 A              | R1/R2/A2  |                   |  |
|   | A3    | 1 280694 A   | 280693 A              | R1/R2/A3  |                   |  |
|   | A4    | 1 280694 A   | 280693 A              | R1/R2/A4  |                   |  |
|   | F1    | 1 280692 A   |                       | R1/R2/F1  |                   |  |
|   | F2    | 1 280692 A   |                       | R1/R2/F2  |                   |  |
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance |       | Oberflächenabwicklung<br>Circumference             |                       | VP<br>PU  | Info-Plan:        |  |
|   |       | mech. polished<br>uml. total<br>beschichtet coated |                       | Maßstab<br>Scale  | Gewicht<br>Weight |  |
| Paßmaße<br>Close tol.                         |       | Abmaße<br>Std. tolerance                           |                       | 1 : 1   | g/m               |  |
| Original / Änderung<br>Revision / Version     |       | Datum<br>Date                                      |                       | Werkstoff<br>Material   |                   | Benennung<br>Title                     |
| 0302  |       | 07.07.2004   |                       | Name  |                   |  |
| Name Winkler                                  |       | Winkler  |                       | Royal S 65  |                   |  |
| R2 neu dazu                                   |       | gez. drawn<br>gepr. checked<br>ges. seen           |                       | Finkemeyer<br>Nienhüser   |                   | Rollenplan<br>Isomat 3/4/5<br>IsoModul |
|   |       |  |                       | Zechn.-Nr.<br>Drawing No.   |                   | 167060 RP 1000                         |
|   |       |  |                       | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |                   | Ersatz für<br>Replacement<br>for       |