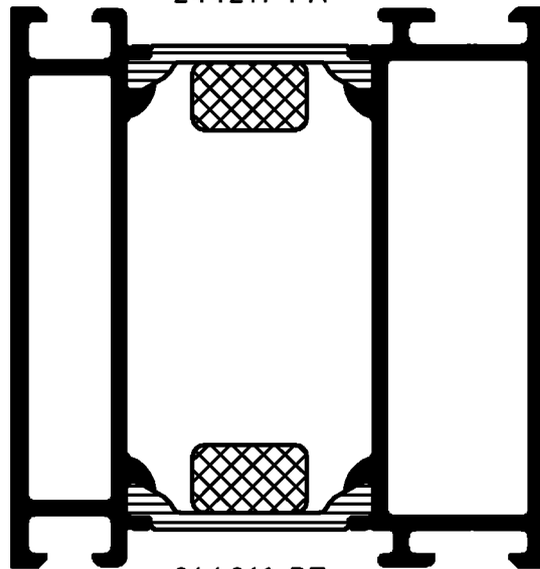


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGB Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz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

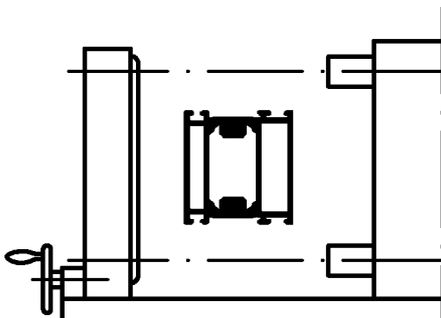
365390

244216 PT  
244217 PA

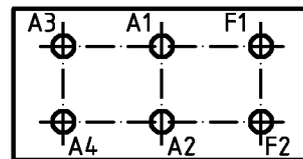


182720

244216 PT  
244217 PA

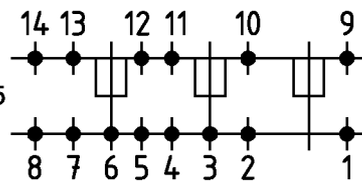


Isomat 3



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.<br>für Isomat 3/5 | Art.-Nr.<br>für Isomat 4 | Bestückungsfolge<br>( v. innen nach außen ) | Stck.   | Art.-Nr. Zubehör |
|---|----------------------------|--------------------------|---|---|------------------|
| A1  | 1                          | 293829                   | 293829                                      | A1/R1   |                  |
| A2  | 1                          | 293829                   | 293829                                      | A2/R1   |                  |
| A3  | 1                          | 293754                   | 293829                                      | A3/R1   |                  |
| A4  | 1                          | 293754                   | 293829                                      | A4/R1   |                  |
| F1  | 1                          | 293904                   |   |   |                  |
| F2  | 1                          | 293904                   |   |   |                  |
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance |                            |                          |   | Info-Plan:  |                  |
| Oberflächenabwicklung<br>Circumference        |                            |                          |   | Gewicht<br>Weight   |                  |
| mech. polished                                |                            |                          |   | g/m   |                  |
| umf. total                                    |                            |                          |   | 1 : 1   |                  |
| beschichtet coated                            |                            |                          |   | Werkstoff<br>Material   |                  |
| Paßmaße<br>Close tol.                         |                            | Abmaße<br>Std. tolerance |   | Benennung<br>Title  |                  |
| Original / Änderung<br>Revision / Version     |                            | Datum<br>Date            |   | Royal S 70OSF.HI  |                  |
| 0100  |                            | 18.10.2004               |   | IsoClassic  |                  |
| Name  |                            | Name                     |   | Zechn.-Nr.<br>Drawing No.   |                  |
| Winkler                                       |                            | winkan                   |   | 372010 RP 0000  |                  |
| Finkemeyer                                    |                            |                          |   | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |                  |
| Nienhüser                                     |                            |                          |   | Ersatz für<br>Replacement<br>for  |                  |
| <b>SCHÜCO</b>                                 |                            |                          |   |   |                  |