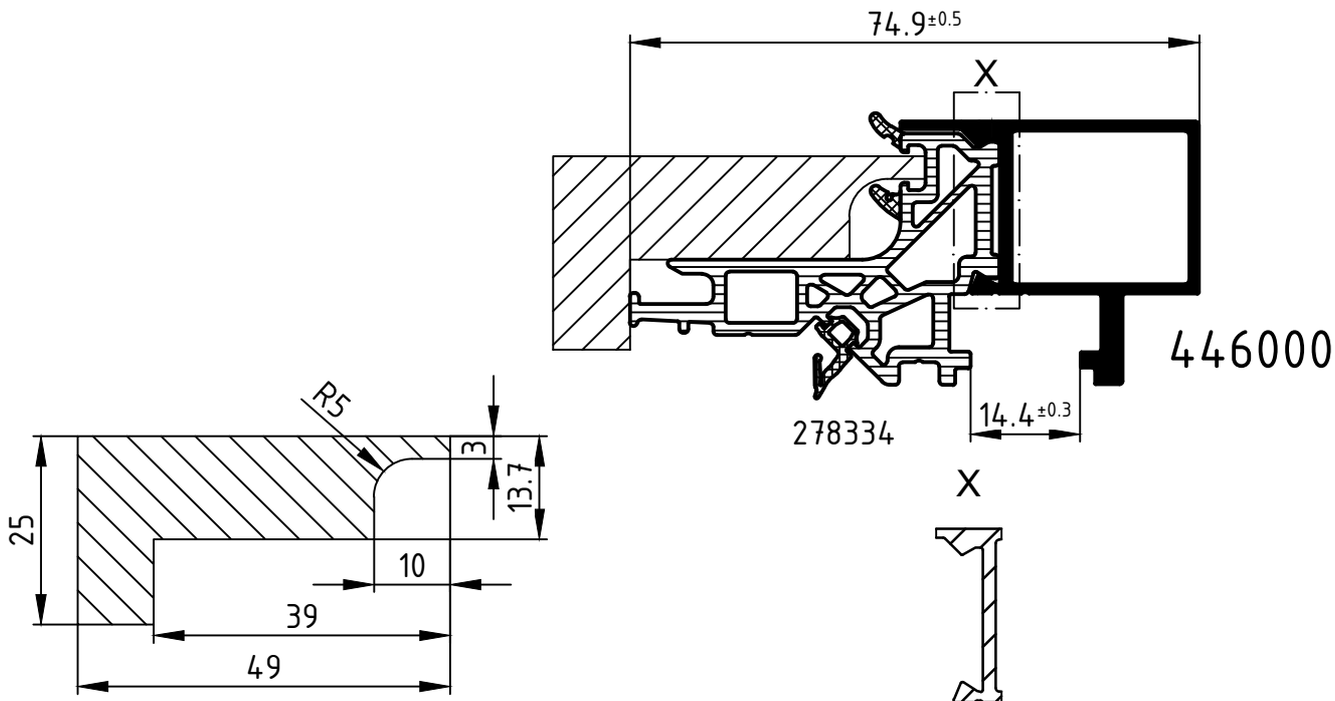
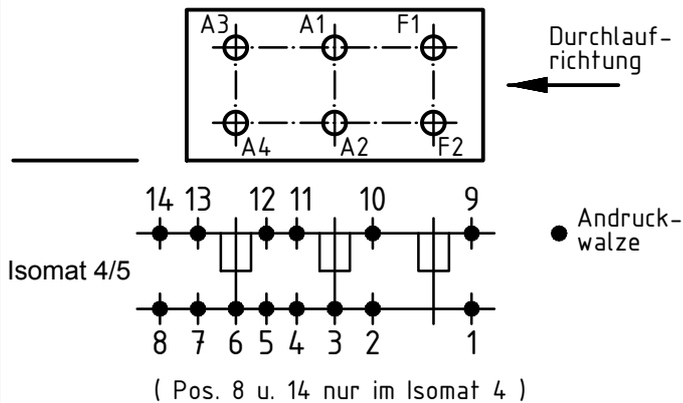
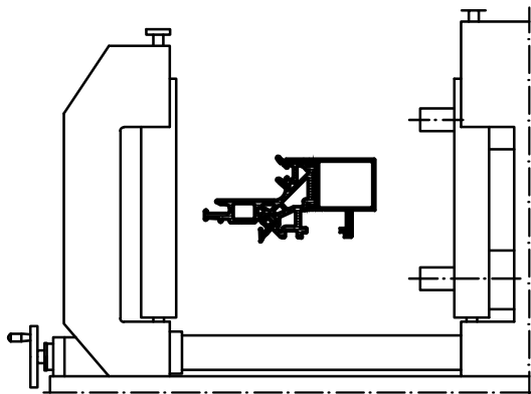


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.  
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



Rollbeilage in Eigenfertigung 2x3600mm  
 Rändelung mit abgeminderte Schubfestigkeit bei +80°C:  $R_{sv} \geq 24 \text{ N/mm}$

**Achtung:** Das Rollergebnis ist nach dem Verbund des Profiles anhand der Prüfmaße im Rollenplan zu kontrollieren!  
**Attention:** Beachten Sie bitte auch die technischen Prüfhinweise im aktuellen Rollenhandbuch. Eine Pulverbeschichtung bzw. Eloxierung ist nach dem Verrollen auch mit PA-Stegen nicht möglich!



| Stck. Qty. | Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 5 | Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 4 | Bestückungsfolge (v. innen nach außen)<br>Assembly sequence (inside to outside) | Stck. Qty. | Art.-Nr. Zubehör<br>Art.-No. Accessories |                  |
|------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------------------------|------------------|
| A1         | 1                              | 296272                         | 296272                                                                          | R1         | 3                                        | 296505 ( 1.2 mm) |
| A2         | 1                              | 289633                         | 289633                                                                          |            |                                          |                  |
| A3         | 1                              | 296272                         | 296272                                                                          |            |                                          |                  |
| A4         | 1                              | 289634                         | 289633                                                                          |            |                                          |                  |
| F1         | 1                              | 296272                         |                                                                                 |            |                                          |                  |
| F2         | 1                              | 289632                         |                                                                                 |            |                                          |                  |

|                                               |                          |                                                                                         |      |                                                       |                   |
|-----------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------|-------------------|
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance |                          | Oberflächenabwicklung<br>Circumference                                                  |      | VP<br>PU                                              | Info-Plan:        |
|                                               |                          | mech. polished -                                                                        |      | Maßstab<br>Scale                                      | Gewicht<br>Weight |
|                                               |                          | uml. total                                                                              |      | 1 : 1                                                 |                   |
| Paßmaße<br>Close tol.                         | Abmaße<br>Std. tolerance |                                                                                         |      | Werkstoff<br>Material                                 |                   |
| Original / Änderung<br>Revision / Version     |                          | Datum<br>Date                                                                           | Name |                                                       |                   |
| 0201                                          |                          | 18.08.2020                                                                              |      |                                                       |                   |
| Text im Schriftfeldblock gesetzt              |                          | gez. drawn<br>gepr. checked<br>ges. seen                                                |      | Benennung<br>Title                                    |                   |
|                                               |                          | Finkemeyer, C.<br>Winkler, A.<br>Nienhüser, R.                                          |      | Rollenplan<br>Isomat 4/5<br>Schüco AWS 74 BD Novonic+ |                   |
|                                               |                          | <b>SCHÜCO</b>                                                                           |      | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No.                            |                   |
|                                               |                          |                                                                                         |      | 486440 RP 1000                                        |                   |
|                                               |                          | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |      | Ersatz für<br>Replacement<br>for                      |                   |