



|  |                          |   |  |  |  |   |                       |
|--|--------------------------|---|--|--|--|---|-----------------------|
|  |                          | Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance |  | Oberflächenabwicklung<br>Circumference |  | VP<br>PU  | Info-Plan:            |
|  |                          |   |  | mech. polished - 157                   |  | Maßstab<br>Scale 1 : 1  | Gewicht<br>Weight g/m |
|  |                          |   |  | umf. total 1011                        |  |   |                       |
| Paßmaße<br>Close tol.                          | Abmaße<br>Std. tolerance |   |  | beschichtet<br>coated                  |  | Werkstoff<br>Material   |                       |
| Original / Änderung<br>Revision / Version 0201 |                          | Datum<br>Date                                 |  | Name                                   |  | Benennung<br>Title  |                       |
| Name Marten                                    |                          | 02.04.2008                                    |  | Marten                                 |  | Alu-Profil  |                       |
| Kontur geändert                                |                          | gez. drawn                                    |  | Niestroj                               |  |   |                       |
|  |                          | gepr. checked                                 |  | Meyer                                  |  | Schüco SFC 85 Motorriegel oben 174mm  |                       |
|  |                          | ges. seen                                     |  |  |  | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No. 325870 BP 0000   |                       |
|  |                          |   |  | <b>SCHÜCO</b>                          |  | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |                       |
|  |                          |   |  |  |  | Ersatz für<br>Replacement<br>for  |                       |