



Beschichtung:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

|  |                          |  |   |                                     |                                  |
|--|--------------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| L [m]  | Verbund                  | I-Schale                               | A-Schale  | Steg PA1                            | Steg PA2                         |
| 6  | 373870                   | 361490                                 | 361490  | 244365                              | 244365                           |
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance  |                          | Oberflächenabwicklung<br>Circumference |   | VP<br>PU                            | Info-Plan:                       |
|  |                          | mech. polished                         | - 200   | Maßstab<br>Scale 1 : 1              | Gewicht<br>Weight 2945.55 g/m    |
|  |                          | uml. total                             | 375   |                                     |                                  |
| 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 <b>Profil</b>    |                                  |
| Name   |                          | 09.12.2009                             | Schaper   |                                     |                                  |
| SAP Gewicht+Text+Tabelle<br>aktualisiert       |                          | gepr. checked                          | Symens  |                                     |                                  |
|  |                          | ges. seen                              | Nienhüser   | Schüco AWS 60.HI Kuplungsprofil 100 |                                  |
| <b>SCHÜCO</b>                                  |                          |  | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No. 373870 BP 0000   |                                     |                                  |
|  |                          |  | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |                                     | Ersatz für<br>Replacement<br>for |