



Achtung ! Dieser Artikel unterliegt der hEN Norm EN 1090-1. Die SN-176 beschreibt die geforderten Dokumente und Nachweise.

Important ! This article is subject to hEN standard EN 1090-1. SN-176 describes the required documents and certification.

|   |                  |   |                                  |
|---|------------------|---|----------------------------------|
| L [m]   |                  | Profil  |                                  |
| 6,000   |                  | 322540  |                                  |
| Gewicht<br>Weight                             | 3.610,48 g/m     | Oberflächenabwicklung<br>Circumference  | Oberfläche<br>Surface            |
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance |                  | mech.<br>polished   | 365                              |
|   |                  | uml.<br>total   | 565                              |
|   |                  | beschichtet<br>coated   | Werkstoff<br>Material            |
| Original / Änderung<br>Revision / Version     | 0302             |   | Norm                             |
| Änderungsgrund<br>Revision / Version          |                  | Maßstab<br>Scale  | 1 : 1                            |
| Zng. in Inventor neu erstellt                 | Datum<br>Date    | Benennung<br>Title  |                                  |
| Hinweis hEN 1090 hinzu                        | 05.10.2015       | Pfosten (T) 125 mm  |                                  |
|   | gez.<br>drawn    | Jukes, S.   | Schüco FWS 50                    |
|   | gepr.<br>checked | Kortekamp, P.   |                                  |
|   | ges.<br>seen     | Meyer, J.   |                                  |
|   |                  | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No.  | 322540_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 |