



Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.
 Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

| L [m] | Profil | I-Schale | A-Schale | M-Schale | | Steg 1 | Steg 2 | Steg 3 | Steg 4 |
|---|--------|---|--|---------------|----------|---|--------|-------------------|--------|
| 6,000 | 487090 | 483860 | 483270 | 483850 | PA | 224079 | 278263 | 224079 | 278263 |
| | | Zulässige Abweichung Permissible tolerance | Oberflächenabwicklung Circumference | | VP PU | | | Gewicht Weight | |
| | | | mech. polished | | 152 | Maßstab Scale | | 2.497,38 g/m | |
| | | | uml. total | | 431 | 1 : 1 | | | |
| | | | beschichtet coated | | - - - | Werkstoff Material | | | |
| Original / Änderung Revision / Version | | 0100 | | Datum Date | Name | Benennung Title | | | |
| Name | | | | 03.06.2015 | | Blendrahmen 76/76 | | | |
| | | gez. drawn | | Scholten | | Schüco ADS 90 SimplySmart | | | |
| | | gepr. checked | | Rethmeier | | Profil | | | |
| | | ges. seen | | Schiller | | 487090_BP_0000 | | | |
| | | | | | | Zeichn.-Nr. Drawing No. | | | |
| | | | | | | EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature | | | |
| | | | | | | Ersatz für Replacement for | | | |
| | | | | | | Inventor | | | |

