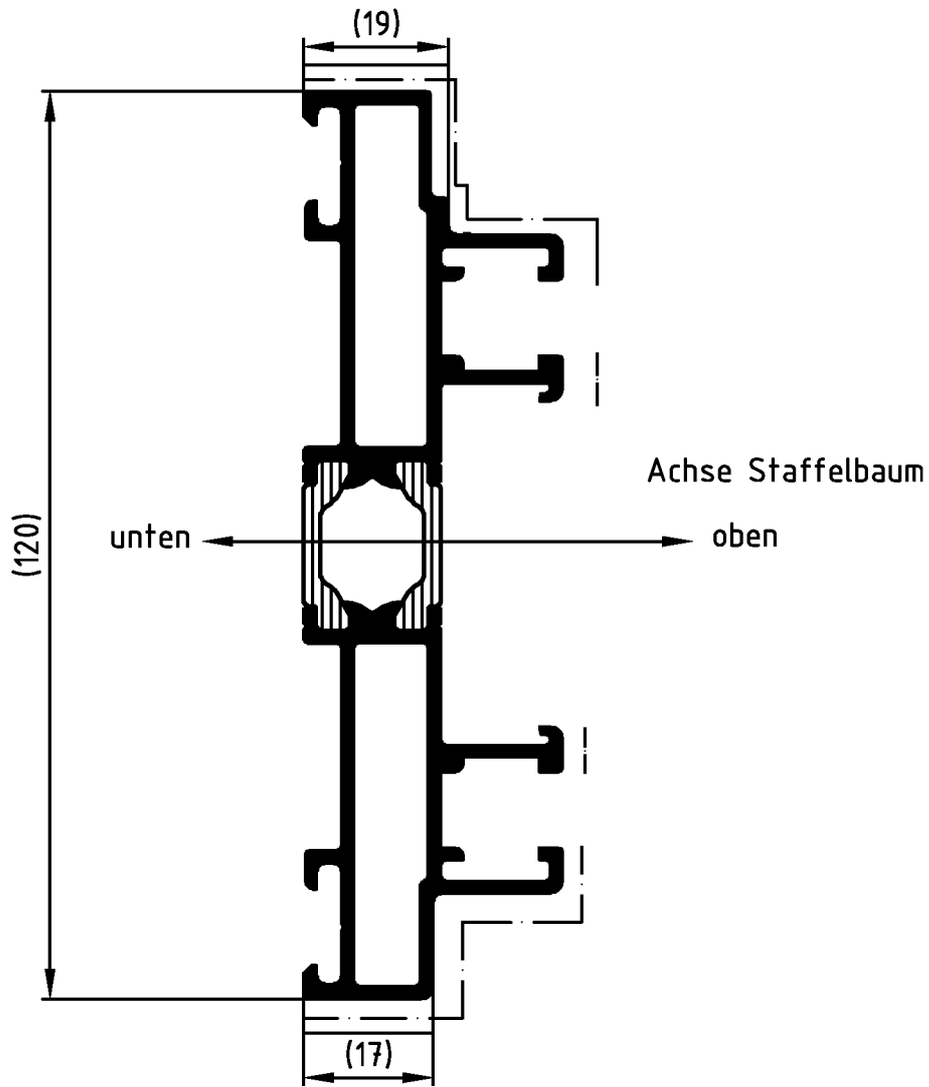


Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäß BGB Parag. 823, 826, 1004, voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäß 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.1,3,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.



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

**Beschichtung:** die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

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

|  |                |  |          |   |                       |    |
|--|----------------|--|----------|---|-----------------------|----|
| Lagerlänge                                     | Profil-Verbund | I-Schale                               | A-Schale | Verbundleiste   |                       |    |
|  |                |  |          | GL  | NU                    | ST |
| 6 m  | 148690         | 199550                                 | 190300   | 224093  | -                     | -  |
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance  |                | Oberflächenabwicklung<br>Circumference |          | VP<br>PU  | Info-Plan:            |    |
|  |                | mech. polished - 34                    |          | Maßstab<br>Scale 1 : 1  | Gewicht<br>Weight g/m |    |
|  |                | umf. total 479                         |          |   |                       |    |
| Paßmaße<br>Close tol.                          |                | beschichtet<br>coated                  |          | Werkstoff<br>Material   |                       |    |
| Abmaße<br>Std. tolerance                       |                | Datum<br>Date                          |          | Benennung<br>Title  |                       |    |
| Original / Änderung<br>Revision / Version 0100 |                | Name                                   |          | Profil  |                       |    |
| Name   |                | 02.06.2005 KLAFMA                      |          | ROYAL S 120+ e-drive 199550 / 190300  |                       |    |
|  |                | gez. drawn Klaffke                     |          | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No. 148690 BP 0000   |                       |    |
|  |                | gepr. checked Fischer                  |          | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature |                       |    |
|  |                | ges. seen Fischer                      |          | Ersatz für<br>Replacement<br>for  |                       |    |
|  |                |  |          |   |                       |    |
|  |                |  |          |   |                       |    |