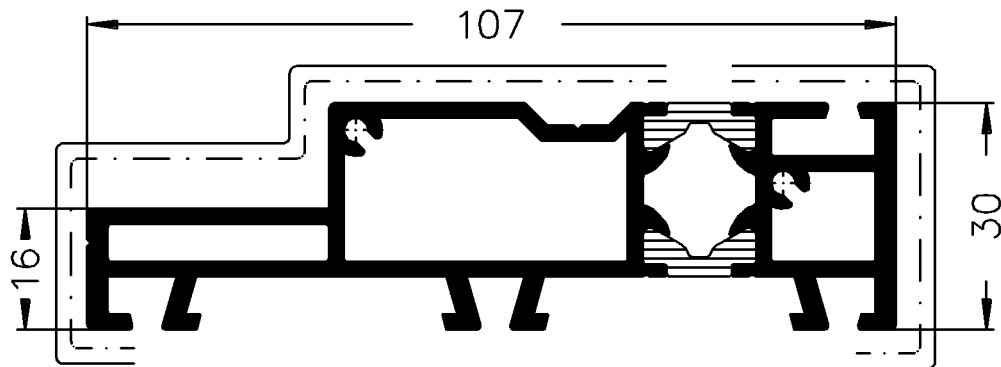


"All copyright, ownership, exploitation and other rights related to the concept, design and production are explicitly reserved. Reproductions, distributions and/or passing on the design to third parties – completely or partially – shall only be permitted with prior written consent. In other respects, for the use of the design our General Conditions of Sale and Delivery as well as our Technical Conditions of Delivery shall apply."



"Für die Konzeption, den Entwurf und die Herstellung bleiben alle Urheber-, Eigentums-, Nutzungs- und sonstigen Rechte ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigungen, Verbreitungen und/oder Weitergabe des Entwurfs an Dritte – ganz oder teilweise – sind nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung erlaubt. Im übrigen gelten für die Benutzung des Entwurfs unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die technischen Lieferbedingungen."

|                |                         |                  |                 |              |
|----------------|-------------------------|------------------|-----------------|--------------|
| <b>149 697</b> | <b>schwarz (E6/C35)</b> | <b>DIN 17611</b> | <b>min.20µm</b> | <b>25 ±5</b> |
| Art.-Nr.:      | Farbe:                  | Beschichtung:    | Schichtdicke:   | Glanzgrad:   |

|   |                          |  |               |                                  |                    |
|---|--------------------------|--|---------------|----------------------------------|--------------------|
| Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance   |                          | Oberflächenabwicklung<br>Circumference |               | VP                               | Info-Plan :        |
|   |                          | mech. polished — 170                   |               | Pu                               |                    |
|   |                          | uml. total 465                         |               | Maßstab<br>Scale                 | Gewicht<br>Weight  |
|   |                          | beschichtet<br>coated — . .            |               | Werkstoff<br>Material            | 2347 g/m           |
| Paßmaße<br>Close tol.   | Abmaße<br>Std. tolerance | 2001                                   | Datum<br>Date | Name                             |                    |
| Ausgabe-Nr.<br>Issue Num of original  | :02                      | Gez.<br>drawn                          | 12.07.        | krauth                           |                    |
| Anderungs-Nr.<br>Alteration No.   | : 01                     | Bearb.<br>appr.                        | Krause        |                                  | Benennung<br>Titel |
| Kontur der Innenschale geändert   |                          |  |               | Simac                            |                    |
|   |                          |  |               | CORONA Accent                    |                    |
|   |                          |  |               | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No.       |                    |
| E D V erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by E D P<br>valid without signature |                          |  |               | Ersatz für<br>Replacement<br>for |                    |