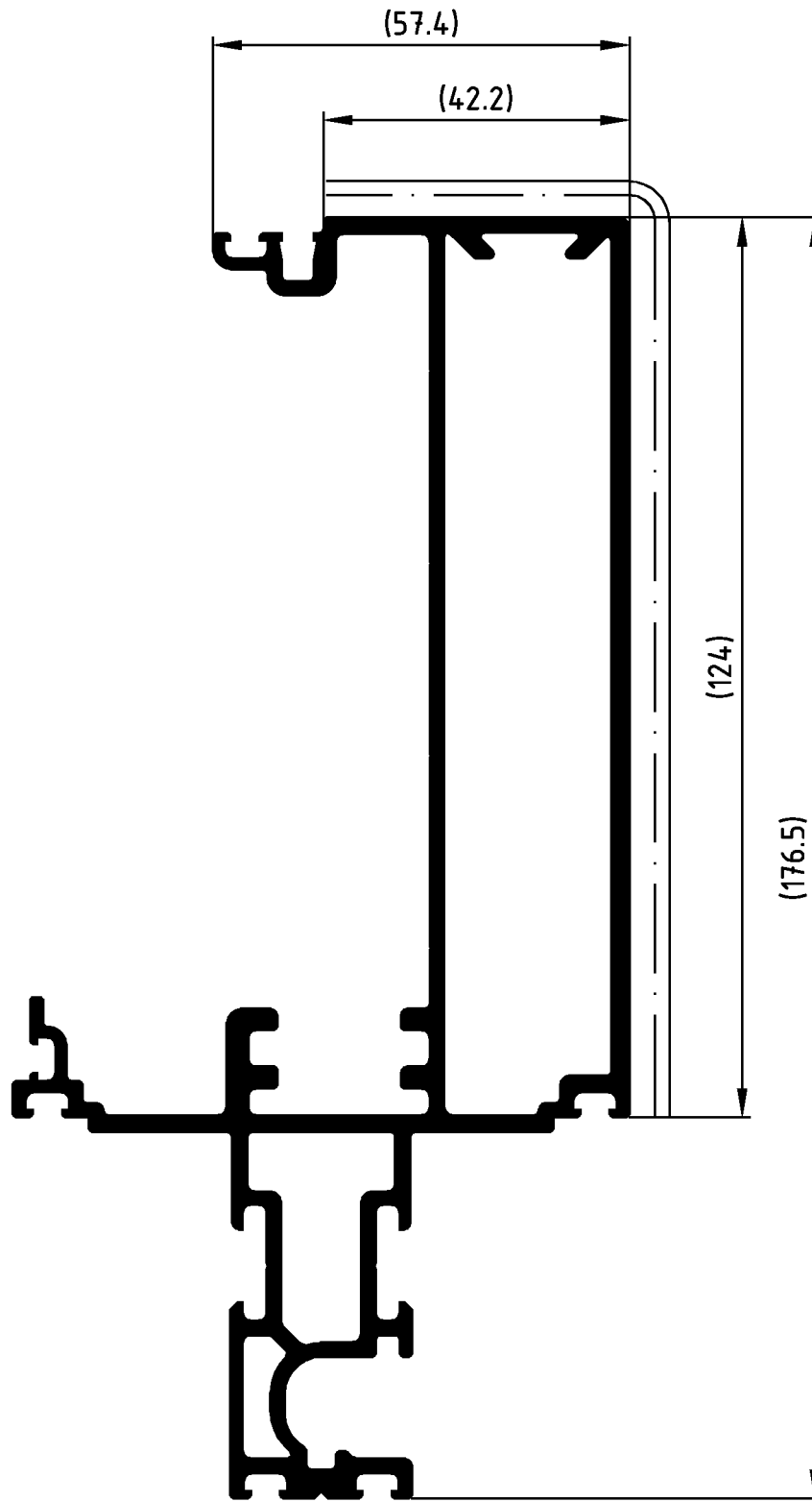


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



| | | | | | | |
|---|--------------------------|---|--|--------|---|------------|
| | | Zulässige Abweichung Permissible tolerance | Oberflächenabwicklung Circumference | | VP PU | Info-Plan: |
| | | | mech. polished | - 166 | Maßstab Scale | 1 : 1 |
| | | | umf. total | 828 | | |
| Paßmaße Close tol. | Abmaße Std. tolerance | | beschichtet coated | | Werkstoff Material | |
| Original / Änderung Revision / Version | | 0302 | Datum Date | Name | Benennung Title | |
| Name | | Lehmann | 21.12.2006 | ROEDDI | Alu-Profil | |
| Kontur geändert | | gez. drawn | Röding | | Schüco SFC 85 Motorriegel unten 124mm | |
| | | gepr. checked | Röding | | Zeichn.-Nr. Drawing No. | |
| | | ges. seen | Meyer | | 352700 BP 0000 | |
| | | SCHÜCO | | | EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature | |
| | | | | | Ersatz für Replacement for | |