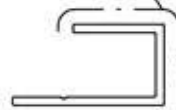


Sichtfläche
visual surface



| | | | |
|--|--------------------------------------|--|----------------------|
| Alle nicht betroffenen Radien / All radius without dimension | R = 0,2mm | Werkstoff / Material | EN AW 6063 T6 |
| Allgemeintoleranzen gemäß / General tolerance acc. to | EN 12020 | Umfang / Perimeter | 82,7 mm |
| Oberfläche ausgeführt gen. / Surface acc. to | EN 12020-1 sec. 5.5 (Rz=9µm, Ra=2µm) | Fläche / Area | 44,4 mm ² |
| Klemmstellen auf der Sichtfläche unzulässig! / No clamping points on the visible surface allowed! | | Gewicht / Weight | 120 g/m |
| Verfärbungen oder geringe Qualitätsabweichungen müssen durch die Vorbehandlung E6 gen. ISO 7599 behoben werden können! / Discoloration or small quality deviations must be able to be removed by pretreatment E6 acc. to ISO 7599! | | Umkreis / Circumcircle | 22 mm |
| | | Maßstab / Scale | 1:1; 10:1 |
|  | | Date | Name |
| | | Drawn 23.09.2022 | Bosmer |
| | | Checked | - |
| | | This drawing is the property of S-Polytec GmbH and is only entrusted to the recipient for the intended purpose. Acc. to DIN ISO 15016 all rights are reserved. | |
| | | Bezeichnung / Description: AL-UP-080P | |
| | | Art. Nr.: - | |
| | | Zeichnungsnr. / Drawing No.: | Index: |
| | | P-0-0133-012 | 00 |
| Index | Änderung / Modification | Date | Name |