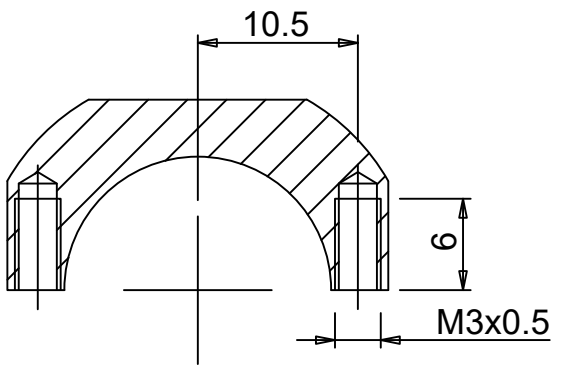
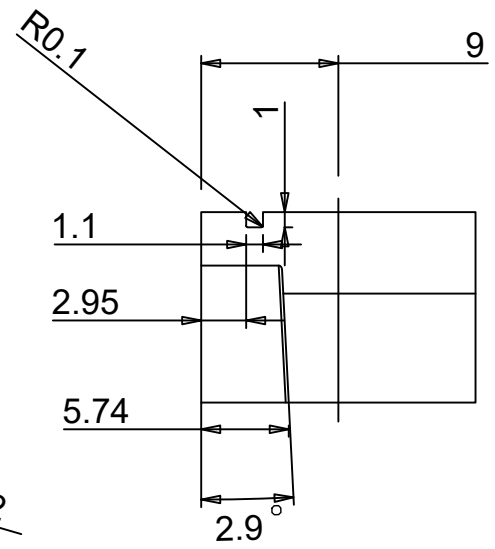
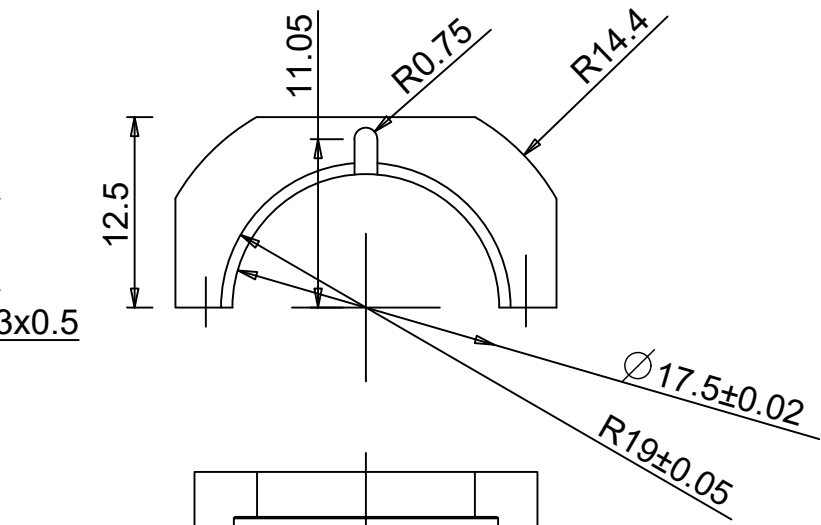
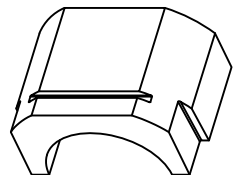


3D见Iges文件
 允许边倒角
 涂层尺寸，除非另有说明



X-X



$\sqrt{Ra\ 1.6}$

阳极氧化黑，5-15 μ m

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--------------|--|-------------------------|--|
| Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage sowie Verwertung und Mittelung ihres Inhaltes sind, soweit nicht ausdrücklich zugestanden, nicht gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten. | | | | Freimaß Toleranzen für ISO 2768-fH Werkstoffgruppe DIN ISO13715 | | Masstab: 1:1 | | Masse: KG | |
| | | | | Datum | | Name | | Material: Al EN AW 6082 | |
| | | | | Gez. | | ZhiyingLi | | Artikel Nr.: | |
| | | | | Geprüft | | | | Benennung: | |
| | | | | Norm | | | | RLM pidinkaari | |
| | | | | | | | | Zeichnungs-Nr.: | |
| | | | | | | | | 210807 | |
| | | | | | | | | Änderungsstand | |
| | | | | | | | | D | |
| Zust. | | | | Änderung | | Datum | | Name | |
| | | | | | | | | 共 张 第 张 | |
| | | | | | | | | Ersetzt: Zg.-Nr.alt | |
| | | | | | | | | Blatt 1 VON 1 | |
| | | | | | | | | A4 | |