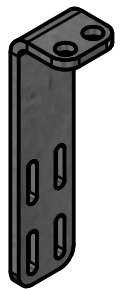
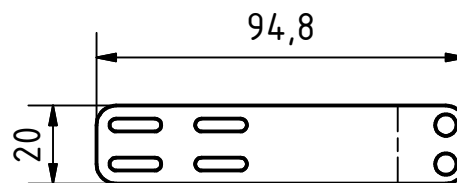


Abwicklung:



unbemaßte Radien $R = 5 \text{ mm}$

DWG Abwicklung vorhanden

galvanisch verzinkt blau passiviert

| | | | | | |
|-------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-mK | | Werkstoff nach DIN EN 10025 1.0037 (St 37-2) - Blech 3 mm | | Maßstab: 1 : 1 | |
| | | | | Gewicht: 0,04 kg | |
| | | | Blechwinkel Y- Axe | |  |
| | | | | | |
| | | | Datum | Name | |
| | | | Bearb. 25.06.2013 | Klassen | |
| | | | Gepr. | | |
| Zeichnung/Art.-Nr.: 200016 | | | Zeichn.Art/Format: A4 | | Blatt 1 |
| Zust. | Änderung | Datum | Name | | |
| Projekt: 3D - Drucker/ CNC Fräse | | | Anzahl/ Anlage: 2x | Baugruppe: | Status: Blätter 1 |