



Einfallstellen, Anspritzpunkt,
Fließ- und Auswerfermarkierungen
im direkten Sichtbereich unzulässig

Werkzeug in allen Bereichen
strichpoliert; keine Frässpuren,
Erodierstruktur o.ä. zulässig.

Nicht bemaßte Breiche sind dem
CAD-Datensatz zu entnehmen.

Zur Herstellung von Modell und Werkzeug
ist ein CAD-Datensatz erforderlich.

| | | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------|---------------|--|--------------|
| | | | | Name/NAME | Michael Perl |
| | | | | Datum/DATE | 11.07.2012 |
| | | | | geprüft | |
| Inde/ INDEX | Aenderund.Nr./ MODIFIC.NO. | Datum/ DATE | Name/ NAME | Allgemeintoleranzen/ GERNERAL TOLERANZES DIN 16901-130 | |
| Format/ SIZE | A2 | Massstab/ SCALE | 1:2 | | |
| Werkstoff/ MATERIAL | | | | SAN | |
| Benennung/ TITLE | | | | Querteiler Regalflusskästen QT 214 | |
| Aenderungen nur ueber CAD / MODIFICATIONS ONLY BY CAD | | | | Blatt/ SHEET | |



AUER GMBH
TECHNOLOGIEPARK
AM KROIT 25/27
D-83123 AMERANG

Zeichnungs-Nr./DRAWING NO.