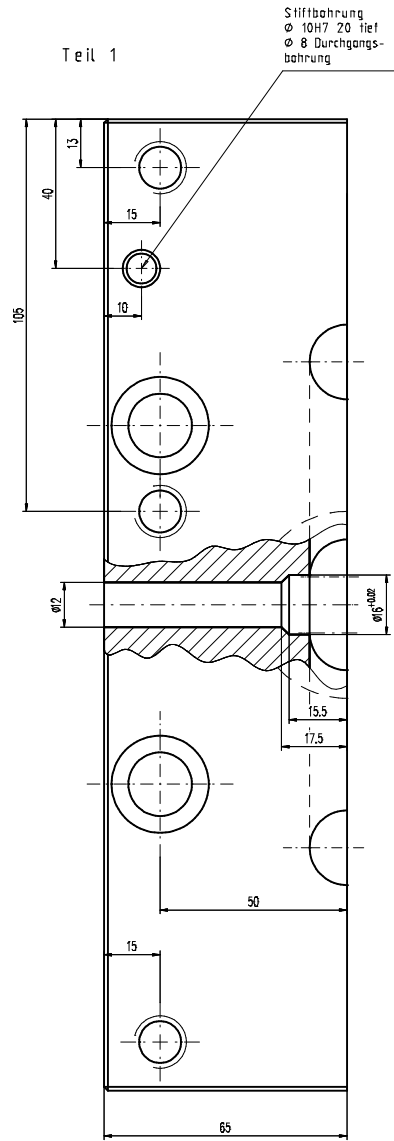
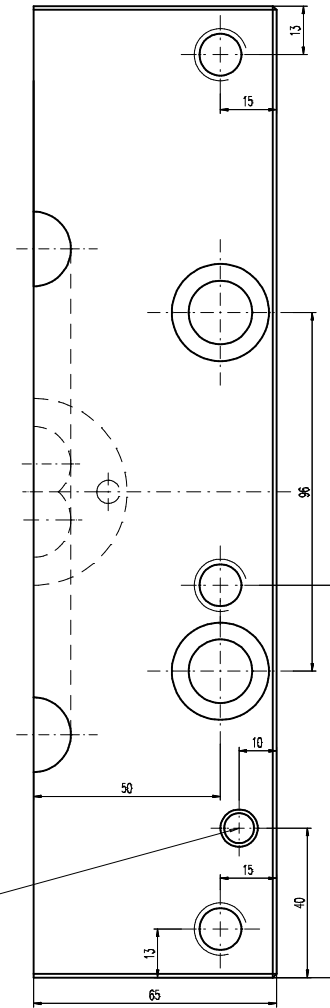


Teil 1



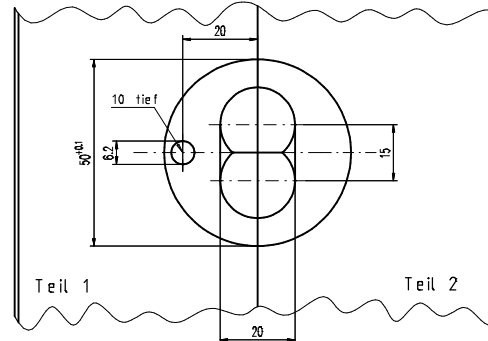
Stiftbohrung
Ø 10H7 20 tief
Ø 8 Durchgangs-
bohrung

Teil 2



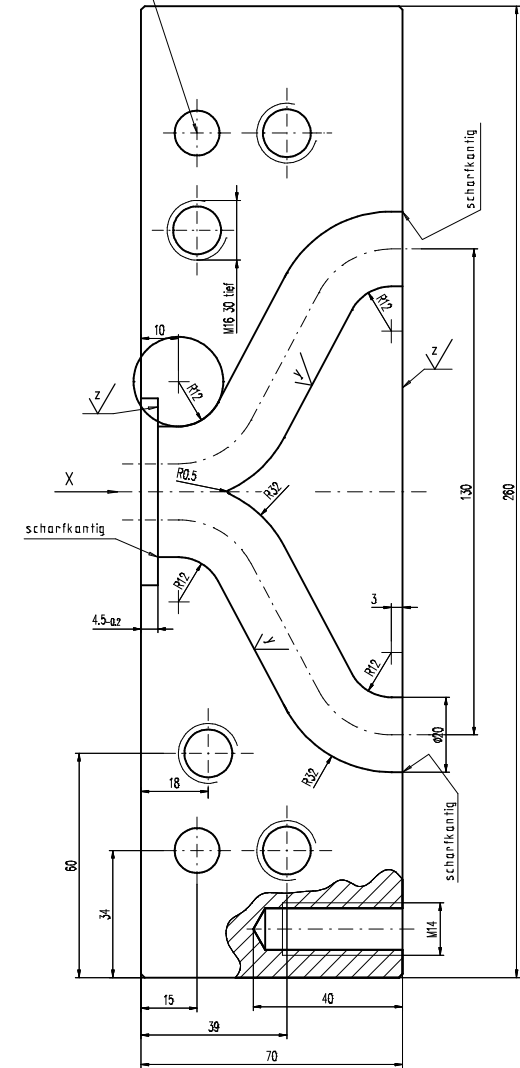
Stiftbohrung
Ø 10H7 20 tief
Ø 8 Durchgangs-
bohrung

Ansicht X



✓ (✓/✓/✓)
gedreht
R_z16
✓ - ✓
hochglanzpoliert
R_z4
✓ - ✓
feinstgedreht
R_z4
✓ - ✓

Konische Verstiftung
DIN 7978-12x14



Außenkanten 1x45° angefast

Werkmanagereübernahme
Ursprungsdatum: 30.01.95

| | | | | | |
|--|-------------------|--------------------|-----------------|---------|-----------------------|
| Zchn.-Vers. 1 | Datum | Name | | | |
| Teil-Index A | Datum | Name | | | |
| Brüggmann Frisoplast GmbH | | | | | |
| Werkzeugbau | | | | | |
| 26871 Papenburg | | | | | |
| Tel. 0 49 61 / 914-329 | | | | | |
| Fax. 0 49 61 / 914-237 | | | | | |
| Die Zeichnung ist unser Eigentum | | | | | |
| Jede Vervielfältigung, Verbreitung | | | | | |
| oder Abdruckung, ohne schriftliche | | | | | |
| Genehmigung ist untersagt und wird | | | | | |
| gesetzlich verfolgt. | | | | | |
| Genehmigung ist untersagt und wird | | | | | |
| gesetzlich verfolgt. | | | | | |
| Zeichnungs-Nr. | Werkzeug-Nr. Oben | Werkzeug-Nr. Unten | Teil-Ident.-Nr. | Typ-Nr. | Zeichnungs-Ident.-Nr. |
| Ers.f. | Ers.f. | Verwendungs-Intern | Ers.f. | Ers.f. | Ers.f. |
| Brüggmann | | | | | |
| Toleranzen: M 1:1 A1/2/3 // | | | | | |
| Werkstoff-1 2316 | | | | | |
| Werkstoff-2 | | | | | |
| Werkstoff-3 | | | | | |
| Kunde | | | | | |
| Benennung | | | | | |
| Verteilerschluß | | | | | |
| Doppelextr. Dichtung Version 2 Teile 1+2 | | | | | |
| Blatt 1 | | | | | |