



Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.

| | | | | |
|---|--|--------|------|---------------|
| Gewicht: 104.77 kg | | Datum | Name | Ers. f. |
| DIN ISO 5456-2 Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 | erst. | - | Ers. d. |
| | Stanzen DIN 6930-2-m | bearb. | - | Urspr. |
| | Biegen NF E 02-352-n | gepr. | | A3 |
| | Schweißen EN ISO 13920-B | gen. | | Maßstab: 1:8 |
| | Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D | | | Blatt 1 von 1 |

Benennung:
Standschrank B=1200 H=1000 T=400

Art. Nr.: 0390-1210-40-17

Zechn. Nr.: -

Index: 0

