



Drafts 1°
 Missing dimensions and shapes
 acc. to math data file
 71920_071_001_313 .step

| | | |
|---|-----------|--------|
| 91.15 was 90.15; 2.2 was 1.2; Ø22.3 was Ø22.2; new math data file | 16-Feb-17 | Günter |
| Änderung | Datum | Name |

| | | | | | | | |
|--|--|-------------|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|
| Maßstab | | Werkstoff | | Allgemeintoleranzen | | Oberflächen | |
| 1:1 | | PC black | | ISO 2768 - mK | | DIN ISO 1302 Reihe 2 | |
| Datum | | | | Name | | | |
| Bearb. 23-Jan-17 | | | | Günter | | | |
| Paßmaß | | Kleinstmaß | | Größtmaß | | Übersetzungstafel | |
| | | | | Gepr. 16-Feb-17 | | | |
| | | | | Zeichnungsnummer 71920_071_001_313 | | Version 01 | |
| Auer Lighting GmbH Hildesheimersstrasse 35 D-37581 Bad Gandersheim Tel.: +049 (0)5382 / 701-0 www.auer-lighting.com | | | | Projekt 71920 | | | |
| <small>Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§7 Abs.1 PatG) oder der GM-Eintragung (§5 Abs.4 GMG) vorbehalten.</small> | | | | | | | |