



**ERHALTEN**

**Von Vogt, 11:43, 20.11.2008**

|   |                          |  |  |  |  |
|---|--------------------------|--|--|--|--|
| Hauptprojektion<br>                                   |                          |  | MAX-PLANCK-INSTITUT<br>FUER PHYSIK<br>MUENCHEN<br>(WERNER-HEISENBERG-INSTITUT) | Gewicht.....: ..... kg<br>Dimensionen : mm<br>Maße ohne Toleranzangabe nach<br>DIN ISO 2768 mK |  |
| Tag<br>gezeichnet 14.12.2007<br>geprüeft<br>geplottet | Name<br>tsi              |  |  | Projekt<br><b>GERDA</b><br>TEST<br>string slide with contacts                                  | Werkstoff<br><b>1.4301 X5CrNi18-10</b> |
| Maßstab<br><b>2:1</b><br>(1:1)                        | <b>Kettendrahthalter</b> |  |  | Zeichnungsnummer / EDV Nr.:<br><b>37014331.idw</b>   |  |
| Teil:   |                          |  |  | Software.....: Inventor 8<br>Blatt.....: 1<br>Gesamtzahl: 1                                    | V09.f                                  |