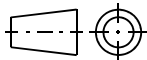


CATIA V5



Intended For Welded Screw Ø
 Pour Goujon Soudé à Filets Couchés Ø
 Aufnahme fuer Schweissbolzen Ø

Tensile Force
 Tension mini.de serrage
 Schlaufenzugkraft

Hole Size
 Trou Ø
 Loch Ø

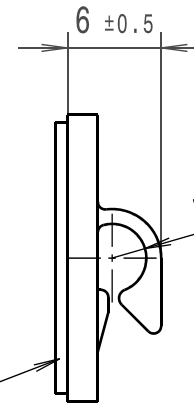
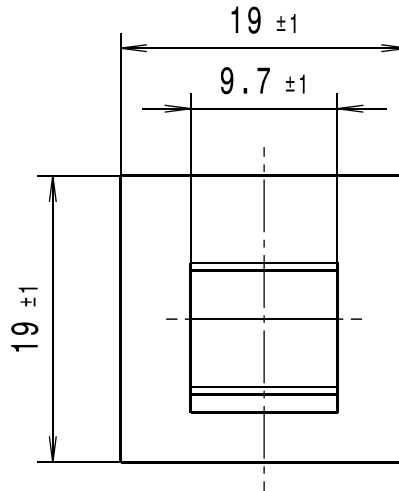
Panel Thickness
 Epaisseur Support
 Blechdicke

Bundle Ø
 Toron Ø
 Buendel Ø

Material
 Matière
 Werkstoff

PA66

| Revision level Indice Aenderungsstand | | Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung | Changed Modifié Geaendert | Date Datum | Approved Approuvé Geprueft | Date Datum |
|---|------------------------|--|---------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| Drawing Dessin Zeichnung | Part Pièce Solid | | | | | |
| | | | | | | |



doppelseitiges Klebeband/
 self adhesive base

Nur zur Information,
 wird vom Aenderungsdienst
 nicht erfasst.
 For information only,
 not subject to alteration service.

1:1



Tolerances
 Dimension without tolerances
 details to:

Tolérances
 Cotes sans tolérances:

Toleranzen
 Masse ohne
 Toleranzangaben nach:

DIN 16901 / 140

The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANN TYTON. It is issued on condition that it is not reproduced, copied or disclosed to a third party, either wholly or in part, without the consent of HELLERMANN TYTON.

La propriété de ce plan est réservée à la société HELLERMANN TYTON. Il est distribué à condition qu'il ne soit pas reproduit, communiqué ou révélé à une tierse partie, soit complètement ou en partie, sans le consentement de la société HELLERMANN TYTON.

Drawn
 Dessiné Par
 Gezeichnet

Steiner 06.08.07

Approved
 Approuvé Par
 Geprueft

Langeloh 06.07.08

HellermannTyton

Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181
 Facsimile: +44 (0) 161 947 2228

Trappes Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00
 Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60

Tornesch Telefon: +49 (0) 41 22 / 701 - 1
 Telefax: +49 (0) 41 22 / 701 - 400

Scale
 Echelle 2:1; 1:1
 Maszstab

Project Number
 Numéro de projet -
 Projektnummer

Title
 Titre
 Benennung **Befestigungssockel RB5
 Cradle RB5**

Drawing-No
 Plan-No
 Zeichnungs-Nr

14.2067

Format
 D.Size **A4**

Sheet
 Page
 Blatt 1 / 1

**PERFORMANCE
 SPECIFICATION
 AUSFUEHRUNG
 SPEZIFIKATION**

Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.