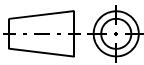
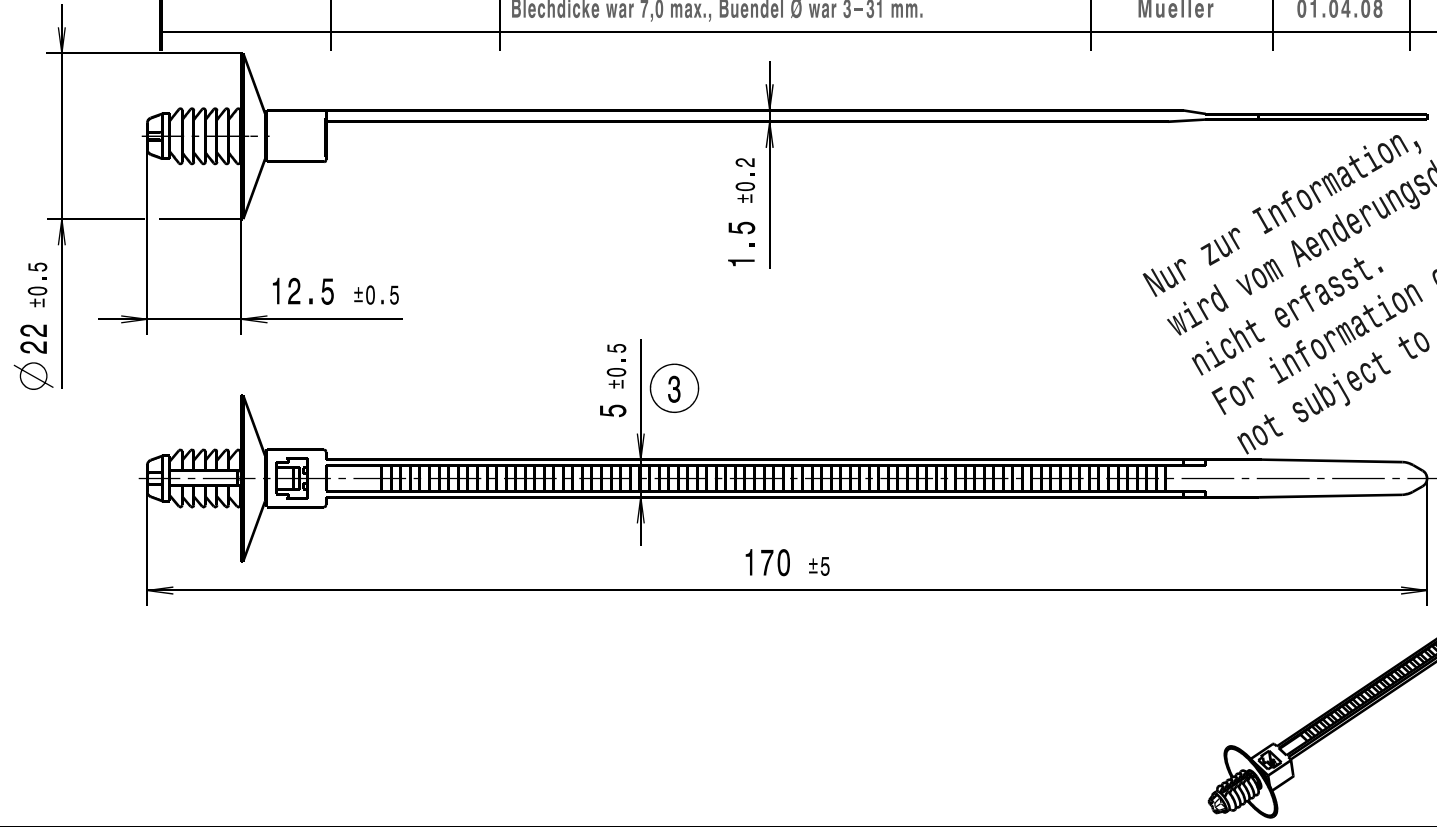


| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| CATIA V5  | Revision level Indice Aenderungsstand | | Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung | Changed Modifié Geändert | Date Datum | Approved Approuvé Geprueft | Date Datum |
| | Drawing Dessin Zeichnung | Part Pièce Solid | | | | | |
| | 1 | - | Buendel Ø3 – 31 mm hinzu und Rahmen neu. | Mueller | 21.08.01 | bma | 21.08.01 |
| | 2 | - | Abbindefestigkeit 160 N war 227 N. | Mueller | 03.01.02 | Suck | 03.01.02 |
| | 3 | - | Bez. und Werkstoff geaendert; Mass 5±0,5 war 5±0,2 | Czepat | 07.05.03 | bma | 07.05.03 |
| 4 | 0 | Schlaufezugkraft 225 N war 160 N; Loch war 6,5+0,5/-0,2; Blechdicke war 7,0 max., Buendel Ø war 3-31 mm. | Mueller | 01.04.08 | Schiwek | 01.04.08 | |

| |
|--|
| Intended For Welded Screw Ø Pour Goujon Soudé à Filets Couchés Ø Aufnahme fuer Schweißbolzen Ø |
| Tensile Force Tension mini.de serrage Schlaufenzugkraft 225 N (4) |
| Hole Size Trou Ø Loch Ø 6,3 – 7,0 mm (4) |
| Panel Thickness Epaisseur Support Blechdicke 0,8 – 7,0 mm (4) |
| Bundle Ø Toron Ø Buendel Ø 1,5 – 31 mm (1) (4) |
| Material Matière Werkstoff PA 6.6 (3) |



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

1:2

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| Tolerances Dimension without tolerances details to: Tolérances Cotes sans tolérances: Toleranzen Masse ohne Toleranzangaben nach: DIN 16901 / | 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 tierce partie, soit complètement ou en partie, sans le consentement de la société HELLERMANN TYTON. | Drawn Dessiné Par Gezeichnet Mueller | 09.02.99 | Scale Echelle Maszstab 1:1; 1:2 | Project Number Numéro de projet Projektnummer |
| | | Approved Approuvé Par Geprueft bma | 09.02.99 | Title Titre Benennung T50SDP6 (3) Befestigungsbinder/Fixing tie | |
| PERFORMANCE SPECIFICATION AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION | Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten. | Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181 Facsimile: +44 (0) 161 947 2228 | HellermannTyton | | |
| | | 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 | Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr 14.1384 | Format D.Size A4 | Sheet Page Blatt 1 / 1 |