

Revision level Indice Aenderungsstand		Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung	Changed Modifié Geändert	Date Datum	Approved Approuvé Geprüft	Date Datum
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid					

Weight
Poids
Gewicht

0,002 kg

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

-

Tensile Force (N)
Tenue au serrage (N)
Schlaufenhaltekraft (N)

min. 225 N

Hole Size
Trou Ø
Loch Ø

8 - 8,5 mm

Panel Thickness
Epaisseur Support
Blechdicke

0,6 - 6,0 mm

Bundle Ø
Toron Ø
Buendel Ø

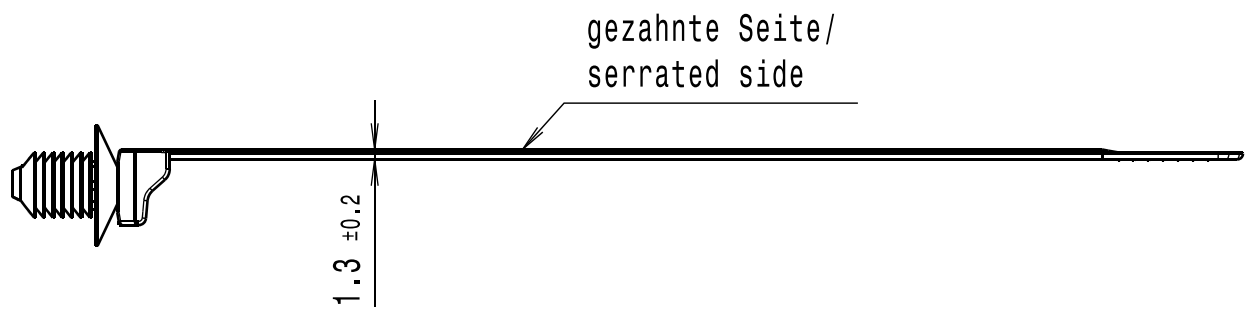
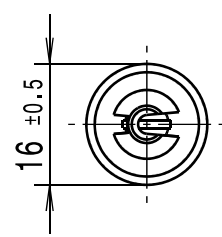
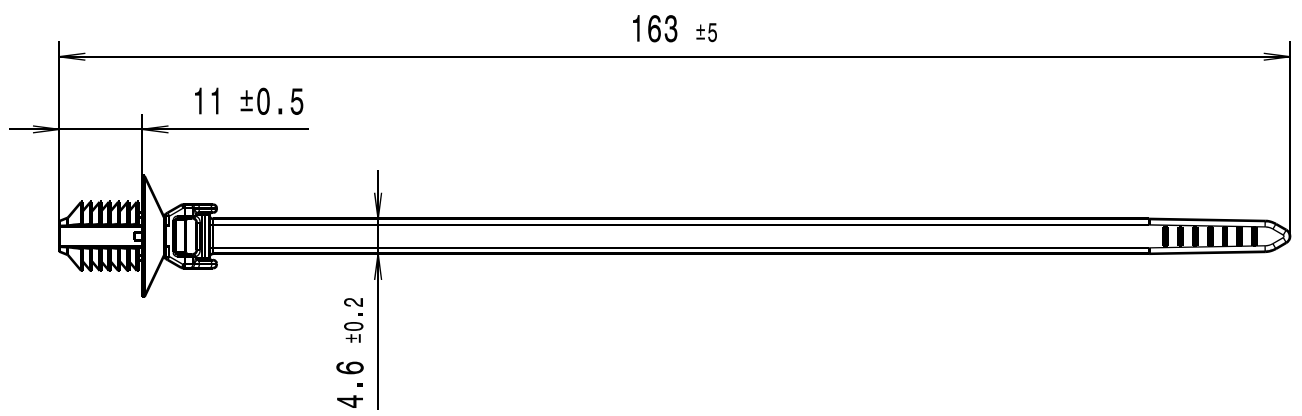
1,0 - 35 mm

Material
Matière
Werkstoff

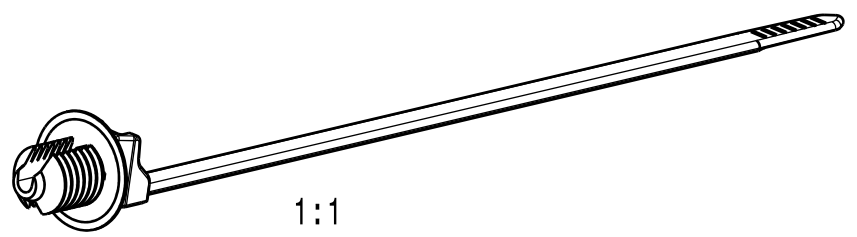
PA 6.6 hitzestabilisiert/
heatstabilized

~~Tolerances
Dimension without tolerances
details to:
Tolerances
Cotes sans tolérances:
Toleranzen
Masse ohne
Toleranzangaben nach:~~

PERFORMANCE
SPECIFICATION
AUSFUEHRUNG
SPEZIFIKATION



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



Durch das Herstellverfahren bedingte Geometrieaenderungen (Anspritzung, Auswerfermarkierungen, etc.) zulaessig. Einzelheiten der Ausfuehrung bleiben dem Hersteller ueberlassen.
The manufacturing-related geometry changes (injection point, ejectors marks, etc.) allowed. Design of the details are left to suppliers discretion.

<p>The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANNTYTON. 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 HELLERMANNTYTON.</p> <p>La propriété de ce plan est réservée à la société HELLERMANNTYTON. 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 HELLERMANNTYTON.</p> <p>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.</p>	<p>Drawn Dessiné Par Gezeichnet</p> <p>Villbrandt</p>	<p>22.01.09</p>	<p>Scale Echelle Maszstab</p> <p>1:1</p>	<p>Project Number Numéro de projet Projektnummer</p> <p>NT-535-07</p>
	<p>Approved Approuvé Par Geprüft</p> <p>Schiwek</p>	<p>22.01.09</p>	<p>Title Titre Benennung</p> <p>Befestigungsbinder/ Fixing tie T50SOSFT8-E</p>	<p>Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr</p> <p>XCT-HTG246CST</p> <p>14.2294</p>
<p>Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181 Facsimile: +44 (0) 161 947 2228</p> <p>Trappes Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00 Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60</p> <p>Tornesch Telefon: +49 (0) 41 22 / 701 - 1 Telefax: +49 (0) 41 22 / 701 - 400</p>	<p>Sheet Page Blatt</p> <p>1 / 1</p>			

Product Number
Cross Reference Record

Uncontrolled Document

Pre-UNS Number System	(New) UNS Universal Number System	Customer Part Number
Product Number T50SOSFT8-E	Product Number 157-00072	Product Number -
Reference Drawing Number: XCT-HTG246CST		

Issued By:	(New) UNS Product Number	Issue Date:
HellermannTyton	Universal Numbering System	March 1, 2012