

Panel Thickness Epaisseur Support Blechdicke

0.75 - 3 mm

Bundle Ø Toron Ø Buendel Ø

1.0 - 32 mm

(2)

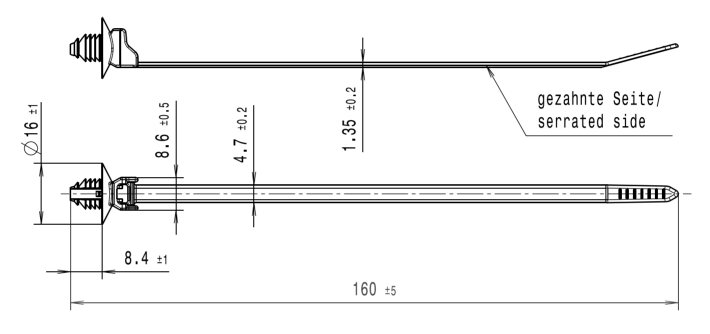
Material Matière Werkstoff

PA 6.6 schlagzaeh, hitzestabilisiert, schwarz/ PA 6.6 impact mod., heatstabilized, black

wahlweise/optional

PA 6.6 schlagzaeh, natur/ PA 6.6 impact mod., natural

Revision level Indice Aenderungsstand		Revision Record	Changed Modifié	Date	Approved	Date
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid	Désignation Beschreibung der Aenderung	Geaendert	Datum	Approuvé Geprueft	Datum
1	0	Material und Abbindefestigkeit geaendert.	Schiwek	17.10.03	bma	17.10.03
2	0	Material ergaenzt, min. Buendel-Ø war 1.6, CAD-Systemwechsel	Langeloh	19.11.07	Schiwek	19.11.07



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

Toleranc	es	
Dimension	without	tolerances

Tolérances Cotes sans tolerances:

Toleranzen Masse obne Toleranzangaben nach

DIN 16901 / 140

PERFORMANCE **SPECIFICATION AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION** 

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

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 tièrse partie, soit complètement ou en partie, sans le consentement de la société HELLERMANNTYTON.

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

Drawn Dessiné Par Gezeichnet	Vill.	30.01.03
Approved Approuvé Par Geprueft	bma	30.01.03

## HellermannTyton

Telephone: +44 (0) 161 945 4181 Manchester

Facsimile: +44 (0) 161 947 2228

Trappes

Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00 Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60 +49 (0) 41 22 / 701 - 1 +49 (0) 41 22 / 701 - 400

Scale 1:1: 1:2 Echelle Maszstab

Project Number Numéro de projet Projektnummer

NT - 058 - 00

Benennung Befestigungsbinder/Fixing tie

T50SOSFT6E

14.1642

Drawing-No Plan - No Zeichnungs-Nr

Title

XCT-HMAN103CST

Format D.Size

Sheet Page 1 / 1 Blatt

## <u>Product Number</u> <u>Cross Reference Record</u>

**Uncontrolled Document** 

Pre-UNS Number System	(New) UNS Universal Number System	Customer Part Number	
Product Number	Product Number	Product Number	
T50SOSFT6E	155-05800	-	
Reference Drawing Number: XCT-HMAN103CST(14.1642)			

Issued By:	(New) UNS Product Number	Issue Date:
HellermannTyton	Universal Numbering System	April 20, 2011