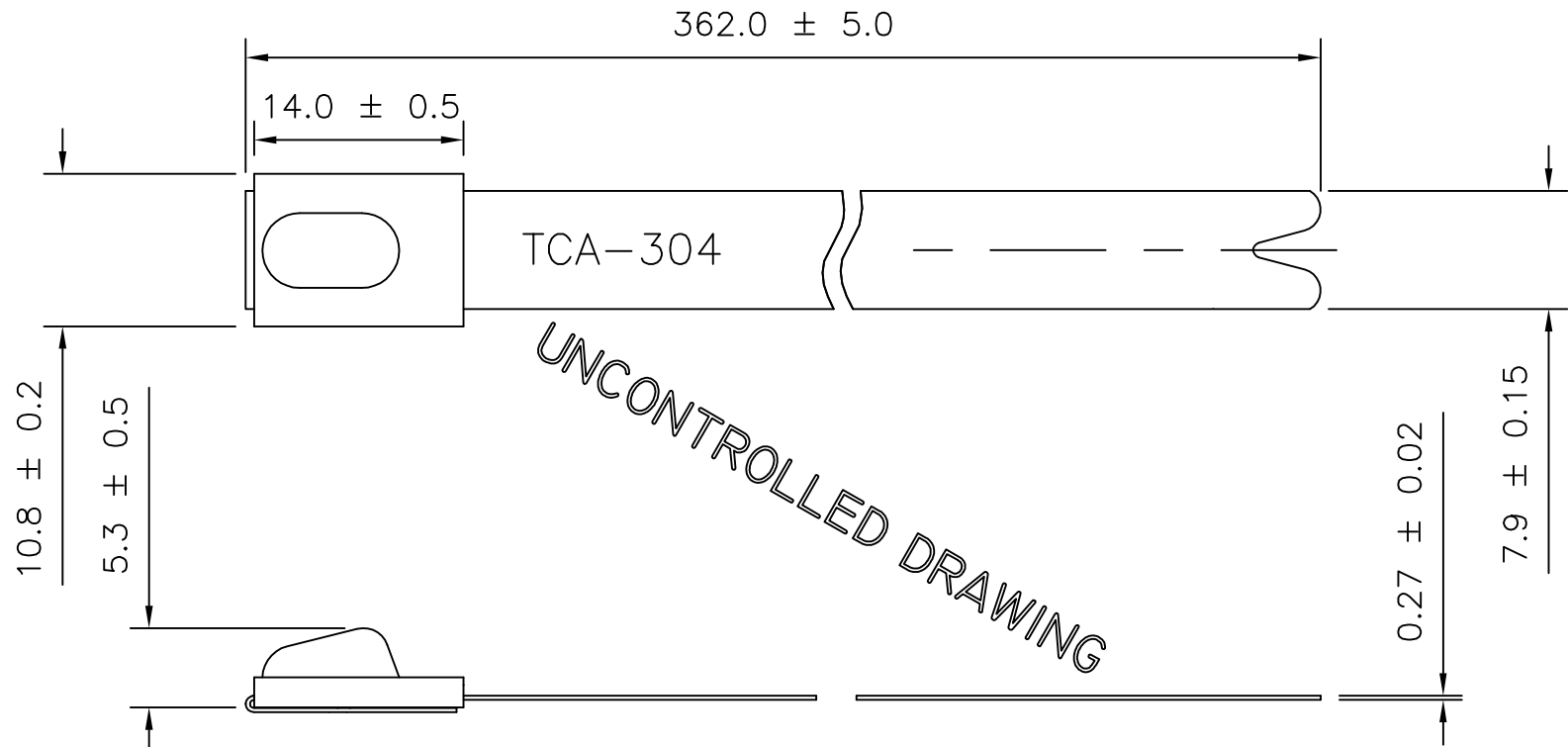


Revision level Indices Aenderungsstand		Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung	Changed Modified Modifié Geändert	Date Datum	Approved Approuvé Geprueft	Date Datum
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid					
01		TAIL PROFILE CHANGED,TENSILE FORCE WAS TENSILE STRENGTH & 1700N WAS 1115N	H.ILES	10.08.10	S.BLANKS	10.08.10
02		MIN, MAX BUNDLE DIAMETER ADDED.	H.ILES	10.09.10	S.BENTICK	10.09.10
03		TAIL PROFILE CHANGED, MK9SST NOTE WAS ADDED	H.ILES	16.02.11	S.BENTICK	16.02.11

Tensile Strength
Force de Tenue
Abbindefestigkeit
1700N

Bundle Ø
Toron Ø
Buendel Ø
17 to 102

Material
Matière
Werkstoff
304 SS



UNCONTROLLED DRAWING

THE MK9SST NEEDS TO BE USED FOR BETTER PERFORMANCE AT SMALLER DIAMETERS.

Tolerances
Dimension without tolerances
details to:
Tolérances
Cotes sans tolérances:
Toleranzen
Masse ohne
Toleranzangaben nach:
DIN 16901 / 140

PERFORMANCE
SPECIFICATION
AUSFUEHRUNG
SPEZIFIKATION

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.

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

Drawn
Dessiné Par
Gezeichnet
A.LOMAX
07.06.06

Approved
Approuvé Par
Geprueft
S.BENTICK
07.06.06

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
Maszstab
2:1

Project Number
Numéro de projet
Projektnummer
CD1383-00

Title
Titre
Benennung
MBT14HS
METAL TIE

Drawing-No
Plan-No
Zeichnungs-Nr
DWG-0720-03

Format
D.Size
A4

Sheet
Page
Blatt
1/1