Aenderungsstand / Revision level		Beschreibung der Aenderung/	Geaendert	Datum	Geprueft	Datum
Solid / part	Zeichnung / dra <b></b> ∤ing	Revision Record	Changed	Date	Approved	Date
1	1	Laenge des Fussteils mod., Zeichnung angepasst	Czepat	18.05.04	Wien	18.05.04
1	2	Benennung geaendert, war WRH10FT6LG	Czepat	23.06.04	Wien	23.06.04

### Loch Ø / Hole size

6.5 - 7mm

#### Blechdicke / Panel thickness

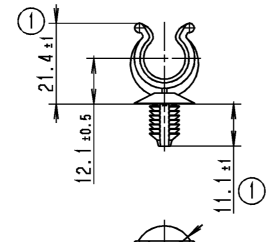
0.75 - 6mm

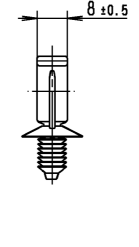
Buendel Ø /Bundle Diameter

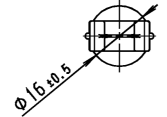
Wellrohr NW10 / convoluted tube NW10

#### Werkstoff / Material

PA6.6 HS schlagzaeh / PA6.6 HS impact modified schwarz / black







Nur zur Information, wird vom Aenderungsdienst nicht erfasst.

For information only, not subject to alteration service.



NT-490-02

#### Toleranzen / Tolerances

Masse ohne Toleranzangaben nach Dimension without tolerances details to

DIN 16901 / 140

AUSFUEHRUNG / PERFORMANCE SPEZIFIKATION / SPEC. CATIA 4.2.4

The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANNTYTON CMBH. 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 GMBH.



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

Gez. / Drawn 09.12.03 Czepat Gepr. / Appr. 09.12.03 Wien

## HellermannTyton

HellermannTyton GmbH

Grosser Moorteg 45, 25436 Tornesch Telefon: 04122 / 701-1

Telefon: 04122 / 701-1 Telefax: 04122 / 701-400 Benennung / Title

Maszstab / Scale

Wellrohrhalter/Convoluted Tube Clip CTC10FT6LG 201

Zeichnungs-Nr./Drawing-No

14.1711

Format A4

Blatt Sheet

# Product Number Cross Reference Record

**Uncontrolled Document** 

Pre-UNS Number System	(New) UNS Universal Number System	Customer Part Number					
Product Number	Product Number	Product Number					
CTC10FT6LG	151-00018	-					
Reference Drawing Number: 14.1711							

Issued By:	(New) UNS Product Number	Issue Date:	
HellermannTyton	Universal Numbering System	July 10, 2012	