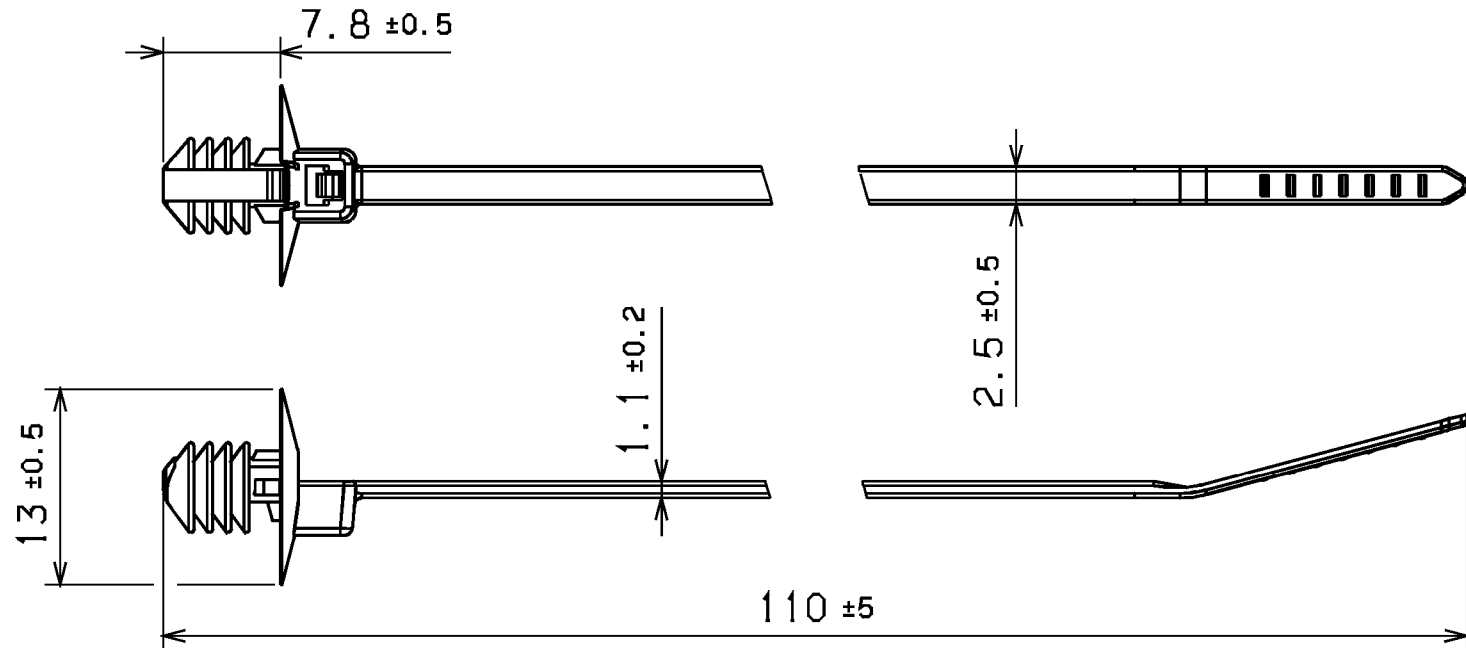


<u>Fussteil specification/ Rivet prefomance</u>
Eindrückkraft/push in force 65 N max. Ausziehkraft/pull out force 80 N min. ① Feuchtigkeitsgehalt/ moisture content 2.4% bei/at Ø5 x 3.0 mm
<u>Abbindefestigkeit [N] min./ Tensile strength [N] min.</u>
80 N
<u>Loch Ø / Hole size</u>
5±0.1 mm
<u>Blechdicke / Panel thickness</u>
3.5±0.5 mm
<u>Buendel Ø /Bundle Diameter</u>
1.5 - 20 mm
<u>Werkstoff / Material</u>
PA 6.6 schwarz/black

Aenderungsstand / Revision level		Beschreibung der Aenderung/ Revision Record	Geaendert Changed	Datum Date	Geprueft Approved	Datum Date
Solid / part	Zeichnung / drawing					
-	1	Ausziehkraft 80N min. war 100N min.	Mueller	28.08.01	Braeuss	28.08.01



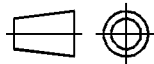
Nur zur Information,  
wird vom Änderungsdienst  
nicht erfaßt.  
For information only,  
not subject to alteration service.

1:1



<u>Toleranzen / Tolerances</u>
Masse ohne Toleranzangaben nach Dimension without tolerances details to  DIN 16901 /
<u>AUSFUERHRUNG / PERFORMANCE SPECIFIKATION / SPEC.</u>

CATIA  
4.2.2



Gez. / Drawn	11.06.01	Mueller
Gepr. / Appr.	11.06.01	bma

Masstab / Scale 2:1; 1:1

Benennung / Title

Befestigungsbinder/Fixing tie  
T18RDP5

Zeichnungs-Nr./Drawing-No

14.1530

Format D.Size	A4
Blatt Sheet	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser  
Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres  
Inhalts nicht gestattet, soweit nicht aus-  
drücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen  
verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte  
für den Fall der Patenterteilung oder  
Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.  
  
The copyright of this drawing is reserved  
by HELLERMANN TYTON GMBH. 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 GMBH.

**HellermannTyton**  
HellermannTyton GmbH

Grosser Moorweg 45, 25436 Tonnesch  
Telefon: 04122 / 701-1  
Telefax: 04122 / 701-400