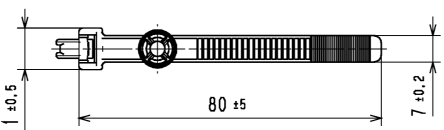
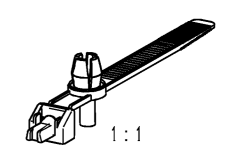
	Aenderungsstand Solid / part	/ Revision level Zeichnung /	Besselli e i Ballig del Melladi alligi	Geaendert Changed	Datum Date	Geprueft Approved	Datum Date
Abbindefestigkeit [N] min./		drawing 1	Grayur ergaenzt.(siehe 84.02.04 Ind.1 v. 17.10.84)	Dra.	02.04.85		
	2		Gravur geaendert.	Schlottke	07.05.85		
Tensile strength [N] min.		3	Zeichnung auf aktuelles PH-Formular gebracht.	Bk	21.03.95	bma	21.03.95
265 N		4	Nach Group Standard angepasst; Rahmen neu und isom. Ansicht hinzu.	Vill.	12.07.04	bma	12.07.04
Loch Ø / Hole size 7±0,1 mm	Nur zur Information, wird vom Änderungsdienst nicht erfaßt.					st	
Blechdicke / Panel thickness	For information only, not subject to alteration service					ervice.	

Ś 0 80 ±5



Gez. / Drawn

Gepr. / Appr.



Toleranzen / Tol	erances /
Masse ohne Tolera	nzangaben nach
Dimension without	tolerances
details to	

AUSFUERUHRUNG / PERFORMANCE

SPEZIFIKATION / SPEC.

1.5±0,7 mm

12 - 16 mm

PA 12

Werkstoff / Material

Buendel Ø /Bundle Diameter

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

CATIA

 $\sim$ 

The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANNTYTON GMBH. It is issued on condition that it is not reproduced, capied or disclosed to a third party, either wholly or in part, without the consent of HELLERMANNTYTON GMBH.

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH

17.02.84

Becker

Grosser Moorweg 45, 25436 Tornesch Telefan: 04122 / 701-1 Telefax: 04122 / 701-400

Benennung / Title

Maszstab / Scale

Ŋ

Kabelbinder/Cable tie R180

Zeichnungs-Nr./Dra⊭ing-No

14.1039

Format A4

Blatt Sheet