

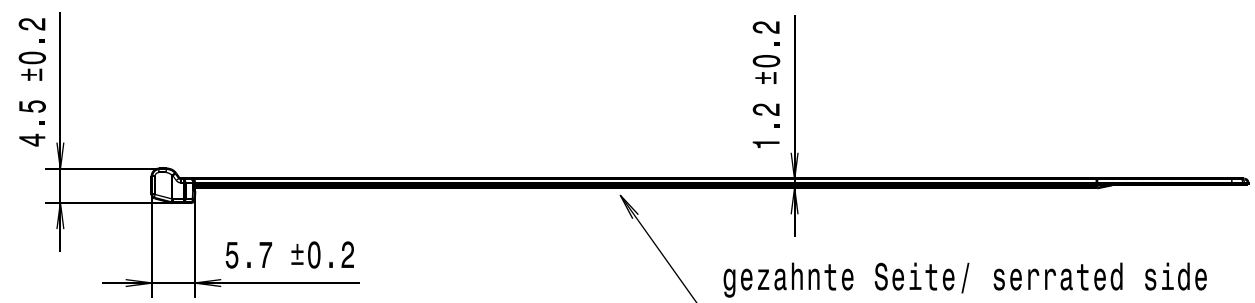
CATIA V5

Durch das Herstellungsverfahren bedingte Geometrieänderungen (Anspritzung, Auswerfermarkierungen, etc.) zulaessig. Einzelheiten der Ausfuehrung bleiben dem Hersteller ueberlassen. / The manufacturing-related geometry changes (injection point, ejectors marks, etc.) allowed. Design of the details are left to suppliers discretion. ①

Revision level Indice Aenderungsstand		Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung	Changed Modifié Geändert	Date Datum	Approved Approuvé Geprüft	Date Datum
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid					
1	0	Buendel-Ø und Rahmen geändert, Text hinzu.	Schiwek	13.11.08	bma	13.11.08

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

Intended For Welded Screw Ø  
Pour Goujon Soudé à Filets Couchés Ø  
Aufnahme fuer Schweissbolzen Ø



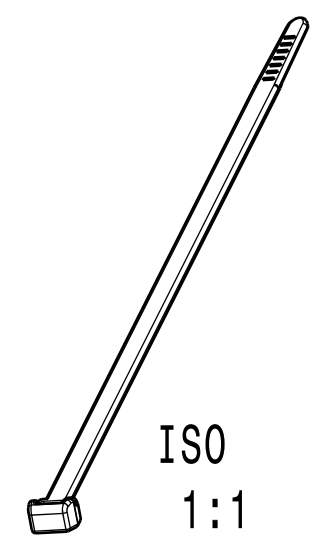
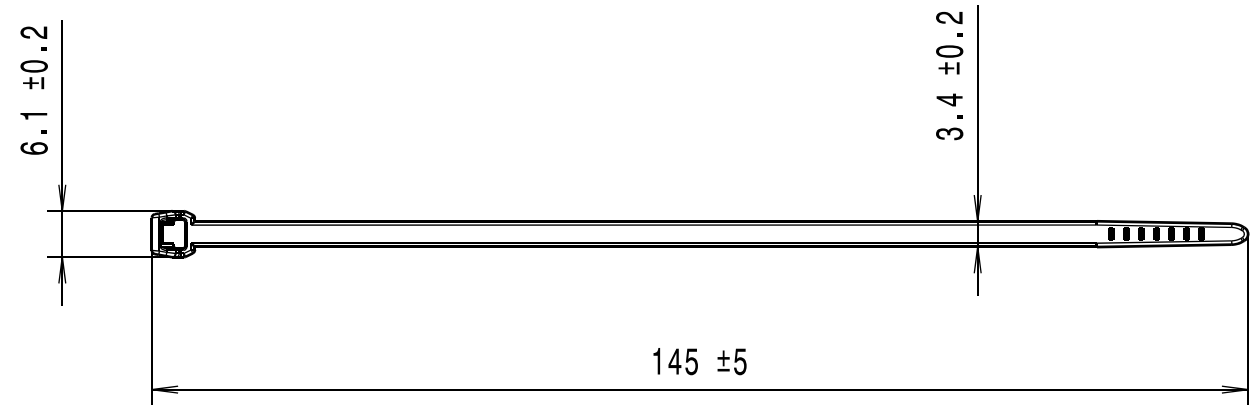
Tensile Force (N)  
Tenue au serrage (N)  
Schlaufenhaltekraft (N)  
min. 230N

Hole Size  
Trou Ø  
Loch Ø

Panel Thickness  
Épaisseur Support  
Blechdicke

Bundle Ø  
Toron Ø  
Buendel Ø  
4 - 35mm ①

Material  
Matière  
Werkstoff  
  
PEEK



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

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 tierce 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: Schiwek, 27.09.06  
Approved Approuvé Par Geprüft: spiesz, 27.09.06  
**HellermannTyton**

Scale Echelle Maszstab: 1:1  
Project Number Numéro de projet Projektnummer: NT-917-04  
Title Titre Benennung: Kabelbinder/ Cable tie PT2A  
Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr: 14.1990  
Format D.Size: A3  
Sheet Page Blatt: 1 / 1