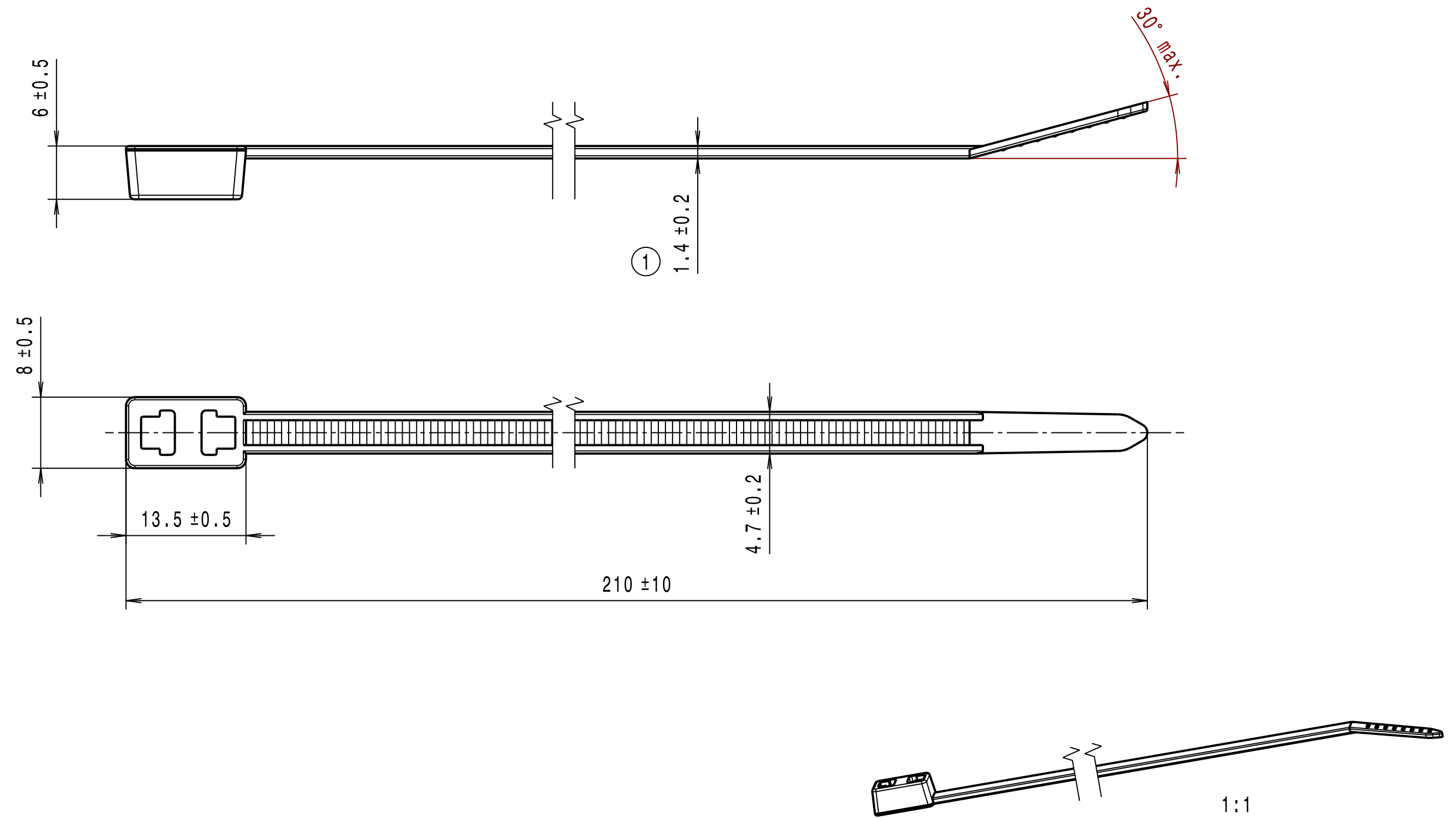


CATIA V5	
Intended For Welded Screw Ø Pour Goujon Soudé à Filets Couchés Ø Aufnahme fuer Schweissbolzen Ø -	
Tensile Force (N) Tenue au serrage (N) Schlaufenhaltekraft (N) I. Schlaufe/loop 225N II. Schlaufe/loop 180N 	
Hole Size Trou Ø Loch Ø -	
Panel Thickness Epaisseur Support Blechdicke -	
Bundle Ø Toron Ø Buendel Ø 2*19mm max./ 2 loops of 19mm max.	
Material Matière Werkstoff PA 4.6 grau / grey	
Tolerances Dimension without tolerances. Tolérances Cotes sans tolérances: Toleranzen Masse ohne Toleranzangaben :	
Angle / Winkel	
≤ 6	
≤ 30	
≤ 60	
≤ 120	
≤ 400	
≤ 1000	
PERFORMANCE SPECIFICATION AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION	

Durch das Herstellverfahren bedingte Geometrieaenderungen (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.

Revision level Indice Aenderungsstand		Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung	Changed Modifié Geändert	Date Datum	Approved Approuvé Geprueft	Date Datum
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid					
1	1	Zeichnung nach Group Standard angepasst und Zeichnung in CATIA V5 neu erstellt.	Mueller	20.03.12	Schiwek	20.03.12



Ausdruck nur zur Information /
 Printed copy for information only

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 Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruuecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.	Drawn Dessiné Par Gezeichnet Mueller	16.03.00	Scale Echelle Maszstab 2:1; 1:1	Project Number Numéro de projet Projektnummer
	Approved Approuvé Par Geprueft Suck	16.03.00	Title Titre Benennung Kabelbinder / cable tie T50RDH-N46-GY	Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr 14.1436