

CATIA V5

Durch das Herstellungsverfahren 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 Geaendert	Date Datum	Approved Approuvé Gepreuft	Date Datum
0	Rahmen neu	Langeloh	26.01.05	bma	26.01.05
1	CAD Systemwechsel, REL180 u. REL200 neu, RF-Binder entfernt, Nennmasse angepasst, Farbe entfernt, Text hinzu, Benennung geaendert	Langeloh	03.04.13	Schiwek	03.04.13

①

Artikelbezeichnung/ product type	A	B	C	D	F	Buendel/ bundle Ø	Schlaufenhaltekraft/ tensile force minimum
REL100	100	1,0	6,7	7,5	7,5	6 - 21	180 N
REL140	150	1,2	7,6	7,5	7,0	6 - 35	180 N
REL180	180	1,0	6,5	7,5	7,5	12 - 46	150 N
REL200	200	1,2	7,6	7,5	7,5	16 - 52	200 N
REL250	250	1,2	7,6	7,5	7,5	16 - 68	200 N

①
①

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)
siehe Tabelle / see table

Hole Size
Trou Ø
Loch Ø

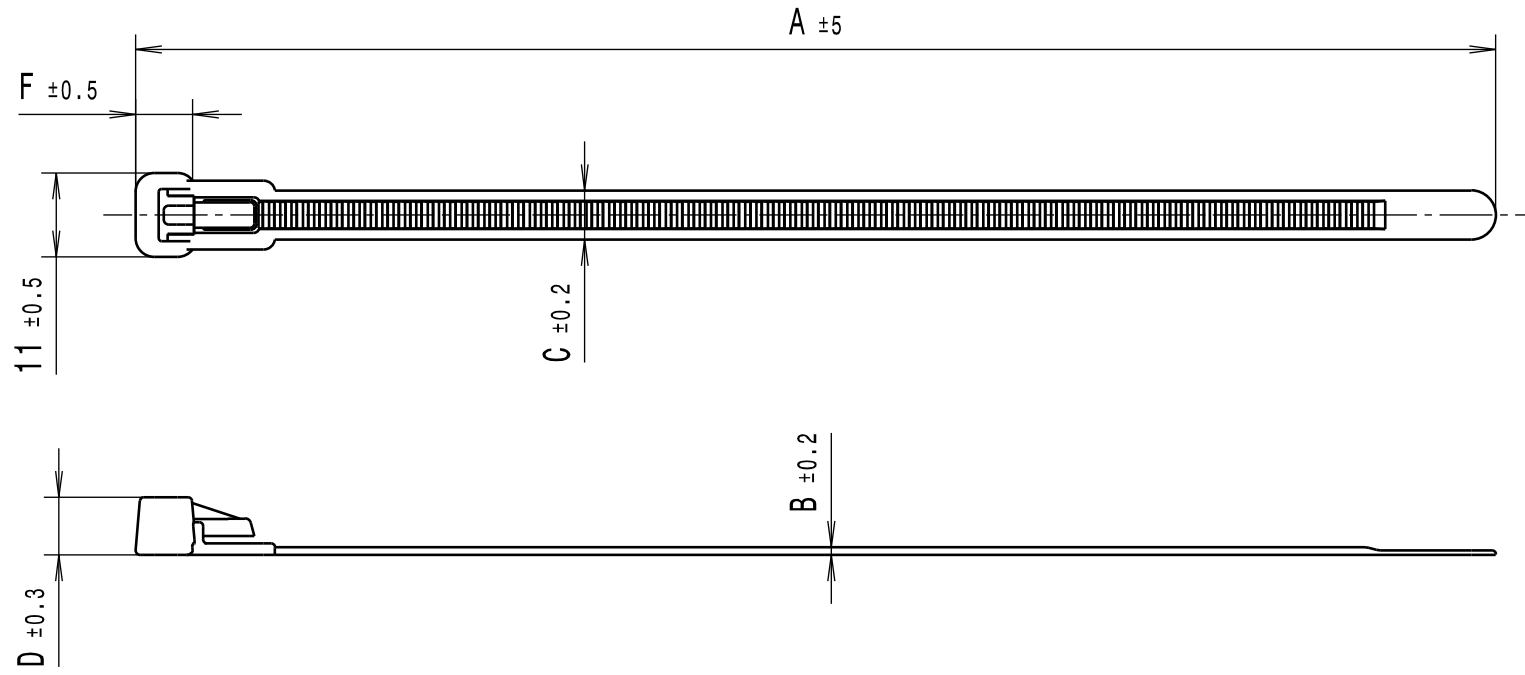
Panel Thickness
Épaisseur Support
Blechdicke

Bundle Ø
Toron Ø
Buendel Ø
siehe Tabelle / see table

Material
Matière
Werkstoff

PA6.6

①



Tolerances
Dimension without tolerances details to:
Tolérances
Cotes sans tolérances:
Toleranzen
Masse ohne
Toleranzangaben nach:
DIN 16901 / 140

PERFORMANCE SPECIFICATION
AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION

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 ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

Drawn
Dessiné Par
Gezeichnet
Mueller
28.09.98
Approved
Approuvé Par
Gepreuft
bma
28.09.98
HellermannTyton
Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181
Facsimile: +44 (0) 161 947 2228
Trappes Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00
Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60
Tornesch Telefon: +49 (0) 41 22 / 701 - 1
Telefax: +49 (0) 41 22 / 701 - 400

Scale
Echelle
Maszstab
./.
Project Number
Numéro de projet
Projektnummer
Title
Titre
Benennung
TB-Kabelbinder REL...
TB-cable tie REL...
Drawing-No
Plan-No
Zeichnungs-Nr
14.1368
Format
D.Size
A3
Sheet
Page
Blatt
1 / 1