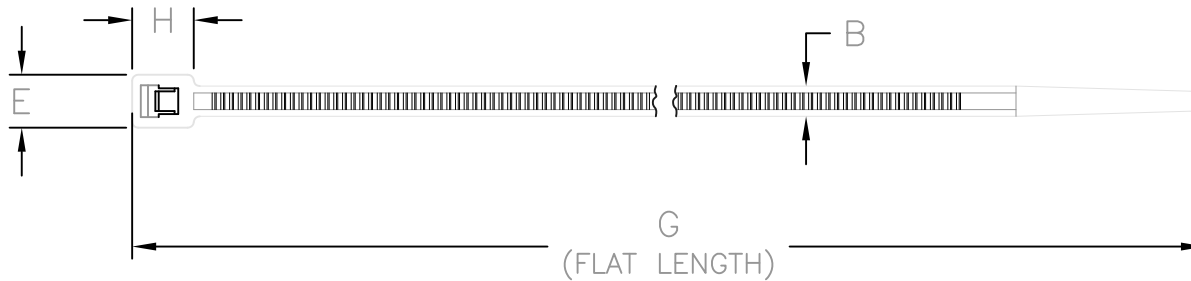


Revision level		Revision Record	Changed	Date	Approved	Date
part	drawing					
-	01	See ECN 002470	AAM	03/08/01	KAC	03/08/01



PRODUCT CODE DESCRIPTION

RT40R
 COLOR
 (CONSULT FACTORY FOR AVAILABLE COLORS)

Group Order Number	Aerospace Spec Tie SAE AS33671	Product Code	Cable Range (mm)	Material	A	B	D	E	G	H	Min Loop Tensile Strength (newtons)
131-0111	no	RT40R_	1.5 to 51	PA66	1.2 ±0.2	4.0±0.2	5.5 ±0.5	7.0 ±0.5	215.0 ±10.0	8.0 ±0.5	180

SEE CHART

Material

Dimension tolerances unless otherwise specified

- .XXXX =
- .XXX = ± NOTED
- .XX =
- .X =
- < =

Dimension Units mm

PERFORMANCE SPECIFICATION

ACAD
2000



Drawn G. GEIGER 10/3/91
 Approved K.A.C. 03/08/01

Scale 1:1
 Computer File Number Y:\CT\CST\2040004_01
 Title

ALL PROPRIETARY RIGHTS IN THE SUBJECT MATTER SHOWN ON THIS DRAWING ARE EXCLUSIVE PROPERTY OF HELLERMANNTYTON

Y:\Misc\Logos\HT-B&W (Best).bmp

7930 N. Faulkner Rd.
 Milwaukee, WI 53224
 Ph: (414) 355-1130
 Fx: (414) 362-8338

RT40R
 RELEASABLE CABLE TIE

Drawing-No

CT2040004CST

Format

AH

Sheet 1 of 1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cable Ties](#) category:

Click to view products by [HellermannTyton](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[65034-C](#) [65037-C](#) [770-1751-10](#) [REL50L0C2](#) [20093-0](#) [SF600-120X](#) [SJ-3463](#) [SJ3518FR-1x50](#) [SJ3526N-Beige-2"x50yd](#) [SJ3571](#) [PLT2S-C4](#)
[34-455-C](#) [3722](#) [561-B110120](#) [561-N3510](#) [TYZ528M](#) [34-463-C](#) [URT20S-M](#) [06226](#) [08350-0](#) [08600-0](#) [08376-0](#) [10036-0](#) [10037-0](#) [10325-0](#)
[10362-0](#) [10606-0](#) [1122-4JW8](#) [561-EZ250](#) [561-EZ625](#) [SJ3527N-Beige-2"x50yd](#) [SJ3527N-LOOP-BLACK-1](#) [SJ3572-2"x50yd-Black](#) [CF5625-](#)
[000](#) [V03HK](#) [65004-C](#) [65005-C](#) [65007-C](#) [65036-C](#) [157-00039](#) [770-1708](#) [770-1753-10](#) [65035-C](#) [770-1752](#) [SPNY-041-9](#) [SF400-120X](#) [3719](#)
[08582-0](#) [08386-0](#) [10431-0](#)