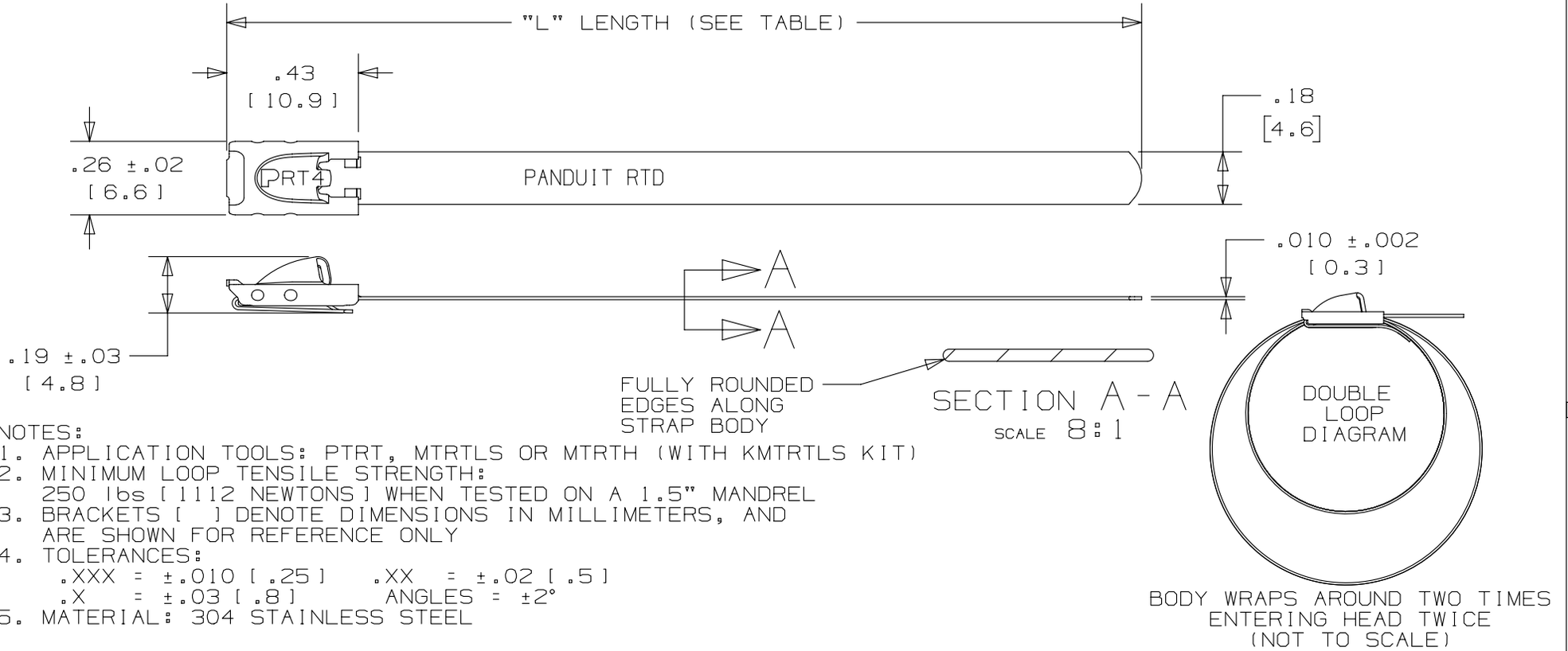


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO	PACKAGE QTY	MTRT MAX BUNDLE DIAMETER	PTRT MAX BUNDLE DIAMETER	"L" LENGTH ±.3" [7]
MRT1.5DS-C4	100	1.5" [38]	1.9" [48]	15.4" [391]
MRT2.5DS-C4	100	2.5" [63]	2.9" [73]	21.7" [551]



- NOTES:
- APPLICATION TOOLS: PTRT, MTRTLS OR MTRTH (WITH KMTRTLS KIT)
 - MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH: 250 lbs [1112 NEWTONS] WHEN TESTED ON A 1.5" MANDREL
 - BRACKETS [] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
 - TOLERANCES:
 - .xxx = $\pm .010$ [.25] .xx = $\pm .02$ [.5]
 - .x = $\pm .03$ [.8] ANGLES = $\pm 2^\circ$
 - MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
09A	4/13	JAMB	MIM	RGRO	UPDATE DRAWING TO NEW GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01056
08A	3/12	MIM	RGRO	---	NOTE #3 METRIC DIMENSIONS NOTED AS BEING SHOWN FOR REFERENCE ONLY	-----

TITLE	
METAL TIE - STANDARD SERIES DOUBLE LOOP - RETAINED TENSION CUSTOMER DRAWING	
ITEM REVISION NAME	N41247BS/09
DATASET FILE NAME	N41247BS_DC/09A
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]	
.x ± .1 [2.54]	.xxx ± .005 [.127]
.xx ± .01 [.25]	ANGLES ± 5 °
THIRD ANGLE PROJECTION	
DRAWN BY	JAMB
DATE	
CHK	EJD
SCALE	2:1
MATERIAL:	
304 STAINLESS STEEL	
DRAWING NUMBER:	
N41247BS_DC	
REV	SHT 1 OF 1
SIZE	A

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9