

Adhesive Tape S1278 / S1305

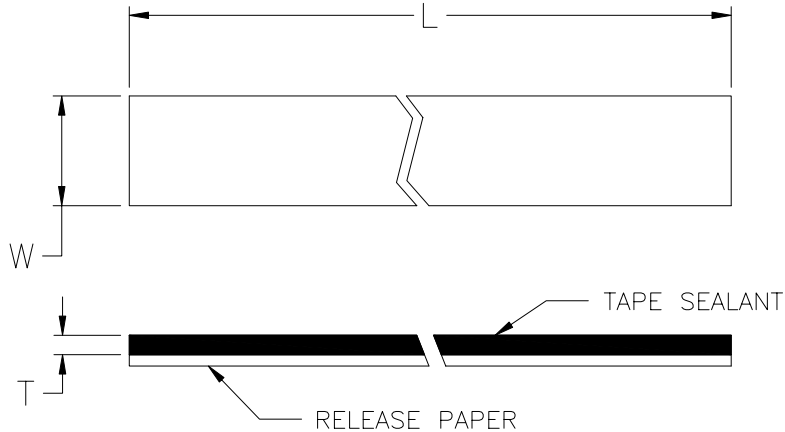


Table of Dimensions:

PART NUMBER	W ± 0.15 (3.8)	T ± 0.15 (3.8)	L (Standard Roll Ref.)
S1278-01	1.00 (25.4)	0.062 (1.574)	25 ft (7.62m)
S1305-01	1.00 (25.4)	0.062 (1.574)	25 ft (7.62m)

Notes:

- Gray butyl tape sealant
- Blocking prevented by release paper
- Shelf life for S1278 from date of manufacture: 12 years
- Shelf life for S1305 from date of manufacture: 12 years

Material Properties:

<u>Item</u>	<u>Specification Reference</u>
S1278	RW2020
S1305	RW2020

Specification Control Drawing

tyco Electronics		Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 USA		Raychem		Title Adhesive Tape S1278 / S1305	
Tyco Electronics reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application				Document No. S1278-S1305			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE SHOWN IN BRACKETS				Rev.: A		Rev. Date: February 8, 2005	
DRAWN BY: UNGUYEN	CAGE CODE: 06090	Org. Date: 2/8/05	File name: S1278-S1305.doc	SCALE: None	SIZE: A	SHEET: 1 of 2	

Table 2: Properties

	TEST METHOD	S1305	S1278
Physical			
Water absorption	ASTM D570	.75% (nom.)	.1% (nom.)
Specific gravity	ASTM D792	1.56 (nom.)	1.49 (nom.)
Elongation	ASTM D1002	350% - 400%	350% - 400%
Electrical			
Dielectric strength	ASTM D149	250 V/mil (min.)	250 V/mil (min.)
Volume resistivity	ASTM D257	10 ¹⁰ ohm-cm (min.)	10 ¹⁴ ohm-cm (min.)
Thermal			
Low-temperature flexibility (non-cracking on ½-inch radius)		-40°C	-40°C
Chemical			
Corrosion	ASTM D2671	Halogen-free, noncorrosive	Noncorrosive (16 hrs. @ 150°C)
Acid gas generation HCl equivalent	MIL-C-24643	1.5% (max.)	1.5% (max.)

Specification Control Drawing

Rev. Date: 2/8/05	Rev.: A	Document No. S1278-S1305	Sheet: 2 of 2
----------------------	------------	------------------------------------	------------------

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