

RT-3
Polyolefin, Semi - Rigid,
Heat - Shrinkable Tubing



Table 1: Dimensions (inches)

Size	As Supplied	Recovered	
	Inside Diameter (D)	Inside Diameter Maximum (d)	Wall Thickness Nominal (W)
No.1	.240 ± .015	.095	.031
No.2	.320 ± .015	.125	.031
No.3	.375 ± .020	.150	.031
No.4	.485 ± .020	.200	.031

Longitudinal Change: +0 to -10%

Material: The tubing shall be fabricated from thermally stabilized, flame resistant, modified polyolefin and shall be cross linked by irradiation. It shall be homogeneous and essentially free from flaws, defects, pinholes, bubbles, seams, cracks and inclusions.

Properties:: Except as specified above, the finished tubing shall meet all the requirement of Raychem specification RT-360.

Specification Control Drawing

	TE Connectivity 300 Constitutional Drive Menlo Park, CA 94025 USA		Raychem	Title: RT-3 Polyolefin, Semi - Rigid Heat - Shrinkable Tubing		
	TE Connectivity reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application			Document No : RT-3		
Cage Code: 06090	Scale: None	Size: A	Rev. Date: 16-Apr-11	Rev.: B1	Sheet: 1 of 1	



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331