

# 382A012 to 046

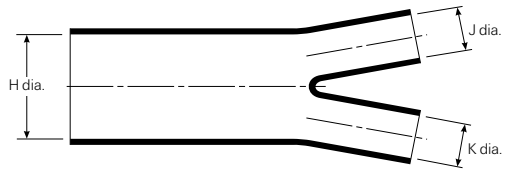
Y transition



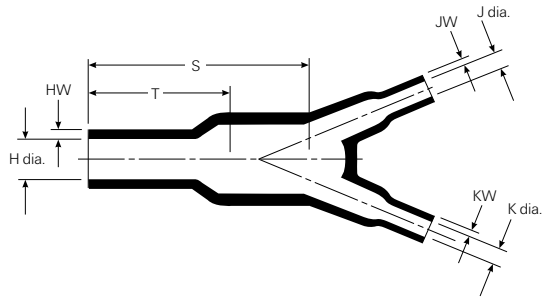
## Applications

Provides strain relief and mechanical protection on cable harness assemblies.

### As supplied (a)



### After unrestricted recovery (b)



Available in:

Americas

Europe

Asia Pacific



**Fax-on-demand**

US only (800) 260-9099

Outside US (650) 257-2301

**Fax ID**

3422

**Description**

SCD

Visit our website at [www.tycoelectronics.com](http://www.tycoelectronics.com)**Materials available**

Material*	Material description	Precoating no.	Adhesive part no.**
-3	Semirigid polyolefin	/42 or /86	S-1017 or S-1048
-4	Flexible polyolefin	/42 or /86	S-1017 or S-1048
-12	Viton	N/A	S-1255-04
-25	Fluid-resistant elastomer	/42 or /86 or /225	S-1017 or S-1048 or S-1125
-100	Polyolefin, Zerohal	-100-CS1972 (S1030 tape supplied in bag)	S-1030

\*For more information, please see the appropriate material page in this section.

\*\*For more information, please see Section 5 of this catalog.

**Product dimensions (mm/in)**

Part number	H		J & K		S	T	HW	JW & KW
	Min. a	Max. b	Min. a	Max. b	±10% b	±10% b	±20% b	±20% b
382A012	13.2 (.52)	6.1 (.24)	6.6 (.26)	3.3 (.13)	23.9 (.94)	15.5 (.61)	1.52 (.06)	1.02 (.04)
382A023	26.9 (1.06)	12.4 (.49)	13.2 (.52)	6.1 (.24)	53.3 (2.10)	33.0 (1.30)	2.54 (.10)	1.52 (.06)
382A034	38.6 (1.52)	18.0 (.71)	26.9 (1.06)	12.4 (.49)	78.7 (3.10)	55.9 (2.20)	3.05 (.12)	2.54 (.10)
382A046	55.6 (2.19)	25.9 (1.02)	26.9 (1.06)	12.7 (.50)	111.8 (4.40)	71.1 (2.80)	4.57 (.18)	2.54 (.10)

Note: Coating is optional. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by 1.5 mm (.06") max.

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9