

4

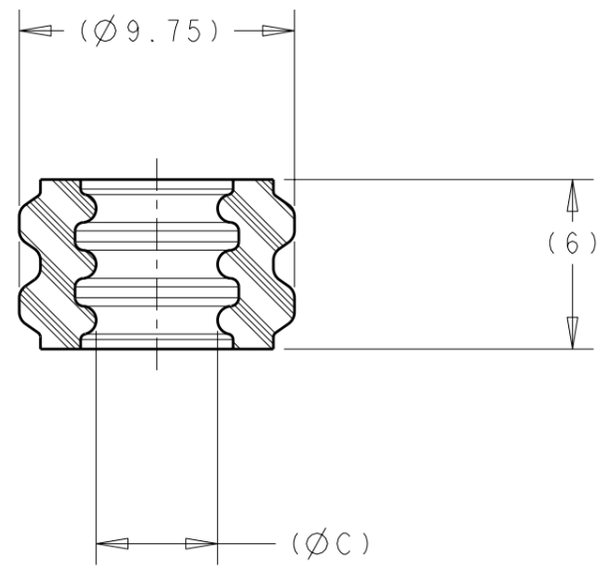
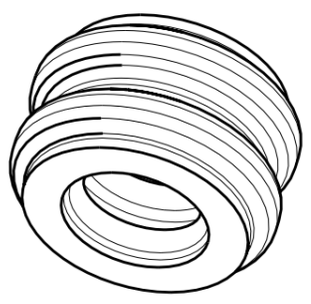
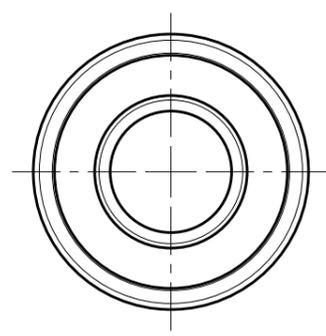
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
HV	00	A	ECO-07-029018 / ECR-07-029589	11DEC2007	DS AT



SECTION A - A

- MATERIAL:
 TYPE: INHERENTLY LUBRICATED SILICONE
 COLOR: SEE CHART
 DUROMETER: SEE CHART
- PART DIMENSIONS SHOWN ARE IN FREE STATE CONDITION
- FEATURES DENOTED BY REFERENCE DIMENSIONS MUST BE INSPECTED FOR PRESENCE
- PART MUST BE FREE OF EXCESSIVE FLASH, MIS-MATCH, STAINS, SCORES, SINK MARKS, OR OTHER VISUAL IMPERFECTIONS THAT MAY AFFECT PRODUCT FIT OR FUNCTION

5 REMOVED

COLOR	DUROMETER	ØC	DESCRIPTION	PART NO
GREEN	50	5.20	CABLE SEAL, SIZE C-D, HVA	1587530-2
YELLOW	30	4.30	CABLE SEAL, SIZE A-B, HVA	1587530-1

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN 26JAN2007 D SIMPSON CHK 11DEC2007 A TYLER APVD - J BOLEWITZ	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±0.5 2 PLC ±0.13 3 PLC ±0.013 4 PLC ±0.0001 ANGLES ±-	PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME CABLE SEAL, HVA TERMINATION	
MATERIAL NOTED	FINISH -	CUSTOMER DRAWING	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-1587530	RESTRICTED TO -
SCALE 4:1			SHEET 1 OF 1	REV 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