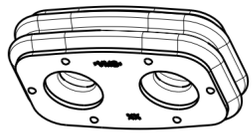
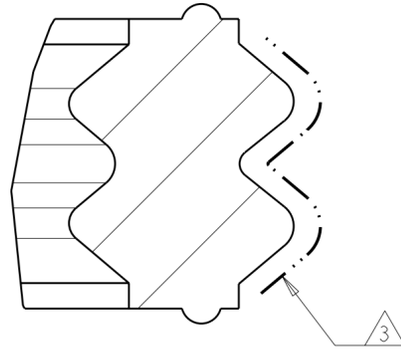
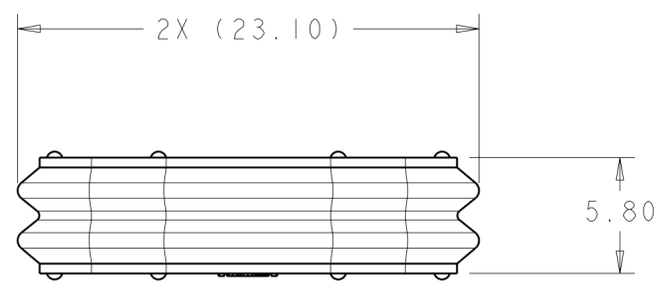


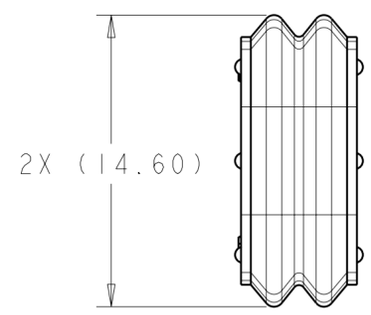
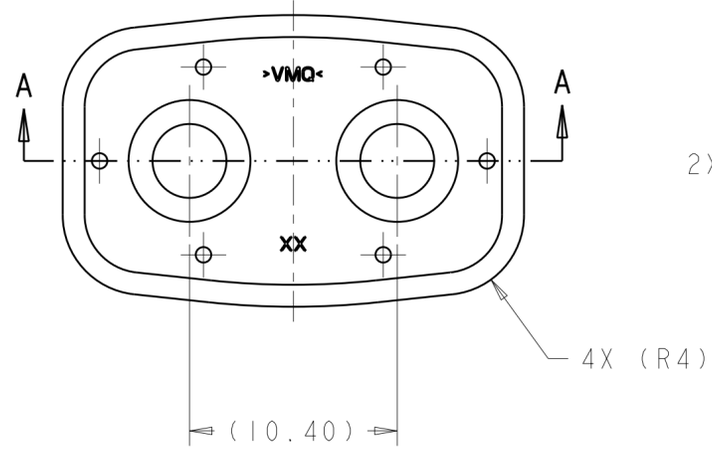
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
HV	00	B1	ECO-11-006038	23MAR2011	DS AT

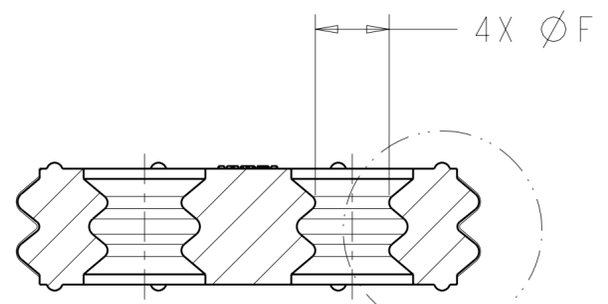


SCALE 2:1

DETAIL B
SCALE 10:1



1. NO DAMAGES, SINK MARKS, CAVITIES OR FLOW LINES PERMITTED
- 2 MATERIAL:
30 DUROMETER INHERENTLY LUBRICATED SILICONE
COLOR: SEE PART NO. TABLE
- 3 AROUND NO FLASH PERMITTED
- 4 PRELIMINARY PART—NOT RELEASED FOR PRODUCTION



SEE DETAIL B

SECTION A-A

5.48	6.10	4.90	GREEN	CABLE SEAL, SIZE C	1587826-3
4.89	5.48	4.40	RUST RED	CABLE SEAL, SIZE B	1587826-2
4.29	4.89	3.60	ROYAL BLUE	CABLE SEAL, SIZE A	1587826-1
MIN	MAX	F	COLOR	DESCRIPTION	PART NO
WIRE O.D.					

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. SIMPSON 05JUN2009	TE Connectivity	
		CHK A TYLER 05JUN2009		
DIMENSIONS: mm		APVD -	NAME CABLE SEAL, HVA280-2PI	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC 108-2394	SIZE A200779	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC 114-13259	DRAWING NO C-1587826	
1 PLC ±0.2		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
2 PLC ±0.16		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B1		
3 PLC ±0.100		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ±0.0001				
ANGLES ±				
FINISH				

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