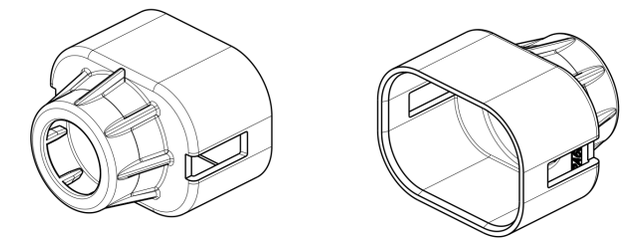
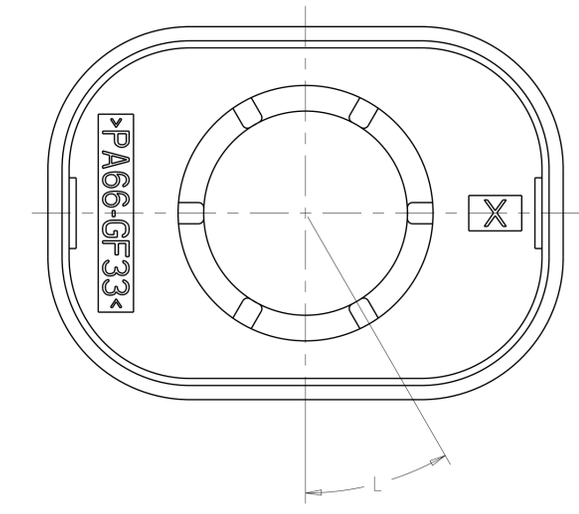
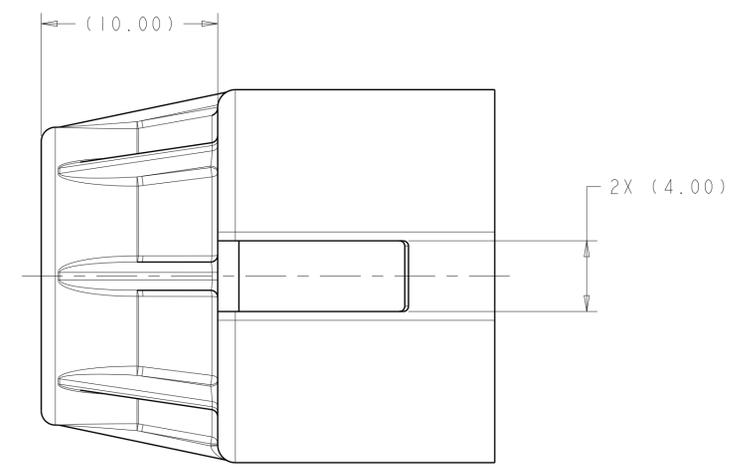
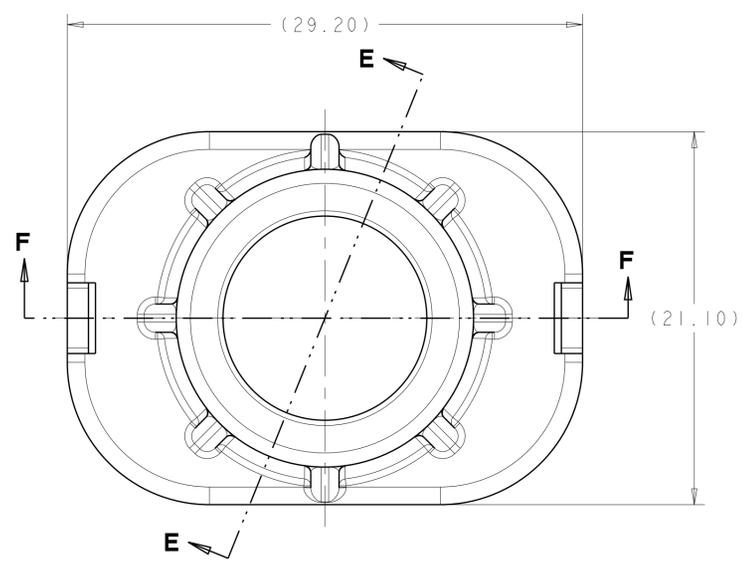
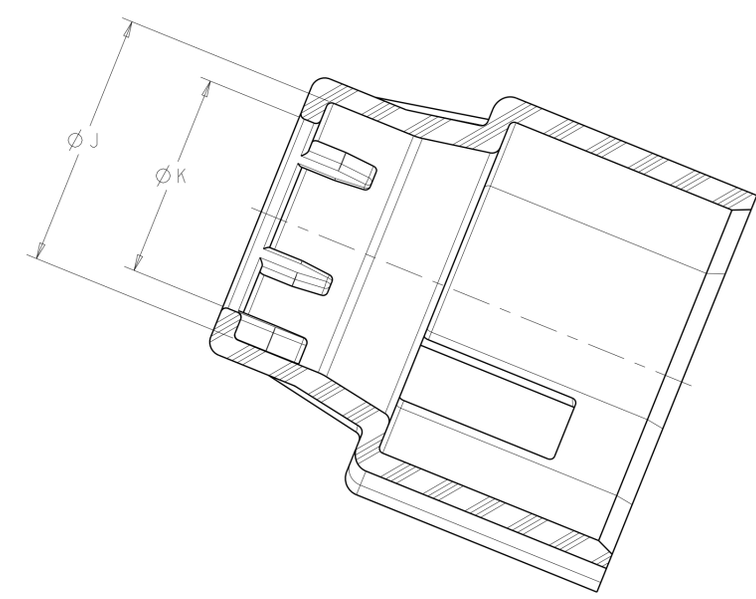


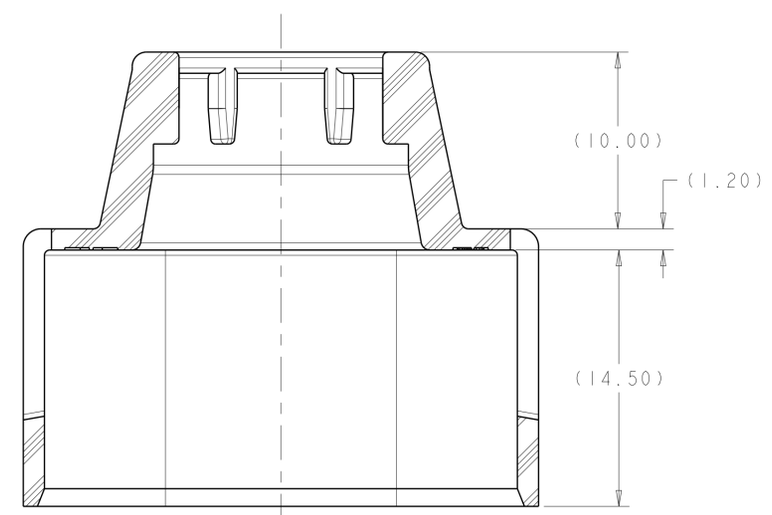
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
2		REVISED AND REDRAWN	07DEC2011	AD	AD		
3		ECO-12-009910	24MAY2012	AD	AD		
A		ECO-13-016675	24OCT2013	DR	DR		



SCALE 2:1



SECTION E-E



SECTION F-F

MATERIAL:  
 TYPE: PA66 33%GF  
 COLOR: SEE TABLE

60°	10.50	13.55	3.68g	ORANGE	2103168-3
60°	10.50	13.55	3.68g	BLACK	2103168-2
30°	11.55	14.45	3.48g	ORANGE	2103168-1
L	K	J	WEIGHT	COLOR	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN	D SIMPSON	12MAY2011
mm	0 PLC ±	CHK	A DE CHAZAL	12MAY2011
	1 PLC ±0.2	APVD	J ROEWITZ	12MAY2011
	2 PLC ±0.10	NAME	CABLE SEAL RETAINER, HVA280 MULTI-CORE	
	3 PLC ±	PRODUCT SPEC		
	4 PLC ±	APPLICATION SPEC		
	ANGLES ±	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SEE TABLE	A100779C=2103168
		Customer Drawing	SCALE	5:1 SHEET 1 OF 1 REV A

STE TE Connectivity

## 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