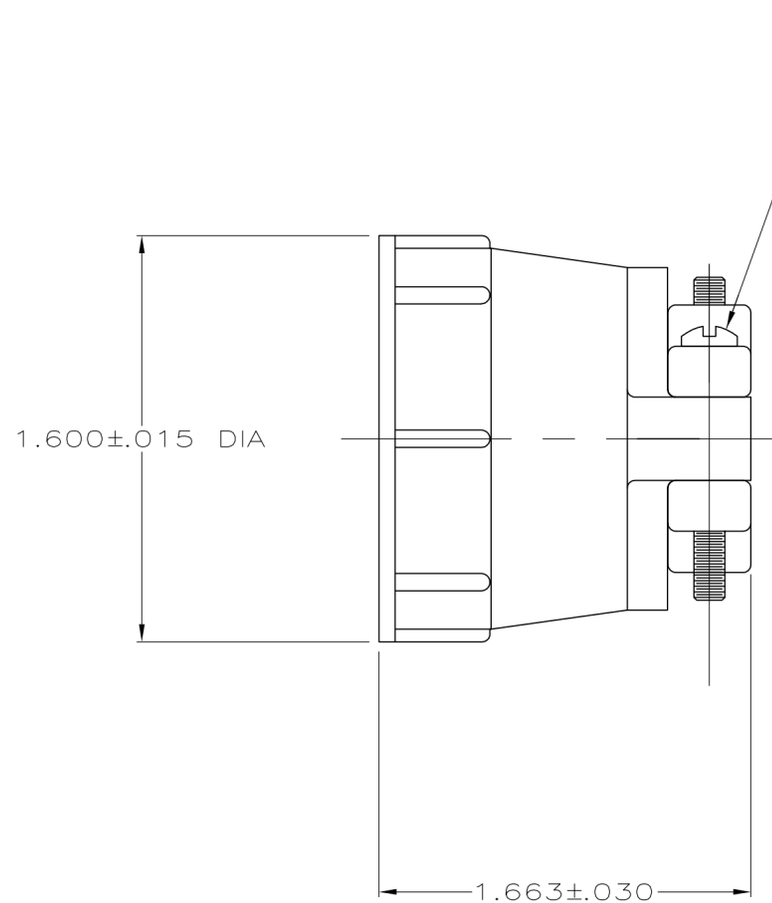
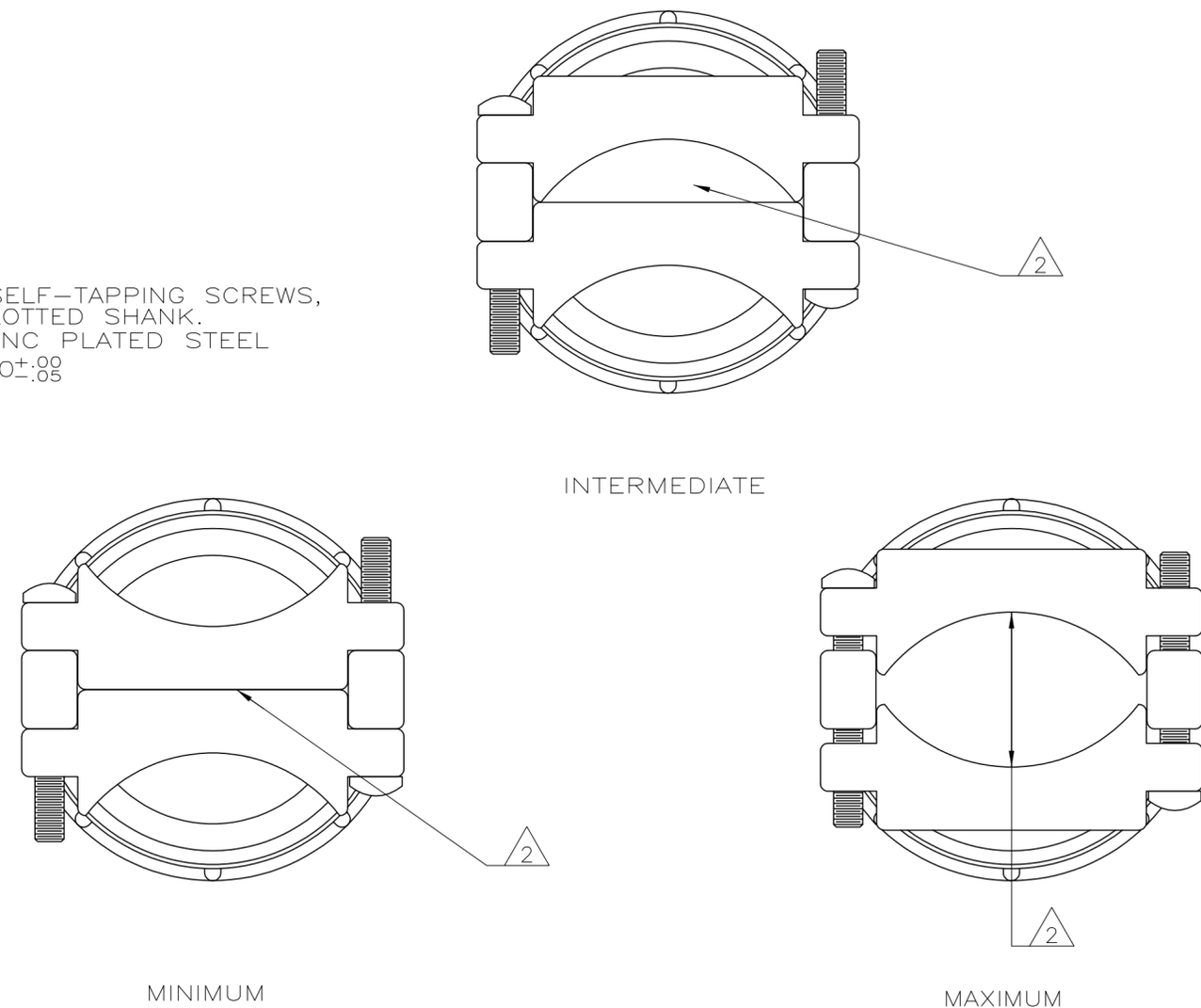


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
BD	0	E1	REVISED PER ECO-11-004820	11MAR11	RK HMR



(2) #5-20 SELF-TAPPING SCREWS,  
 SOLID OR SLOTTED SHANK.  
 MATERIAL: ZINC PLATED STEEL  
 LENGTH: 1.00 ± .005



- 1 PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.
- 2 CABLE CLAMPING AREA ADJUSTABLE FROM .000 TO .652 SQ IN, MAX CABLE DIA = 1.125 INCHES. TWO CLAMPING INSERTS SUPPLIED WITH ASSEMBLY, CLAMPING SREA DETERMINED BY POSITION OF INSERTS AS SHOWN AT RIGHT.
- 3 BULK PACKAGED KITS TO BE ORDERED IN MULTIPLES OF 250 ONLY.
- 4 SCREWS NON-HEXAVALENT CHROMATE COATED.

4	3	BULK	207774-4
4		INDIVIDUAL	207774-3
4	3	BULK	207774-2
4		INDIVIDUAL	207774-1
		PACKAGING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	4-3-91	A.STAUB BG	
DIMENSIONS: INCHES		CHK	7-23-92	W.G.LENKER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	-	NAME	
0 PLC	± -	PRODUCT SPEC			
1 PLC	± -	108-10024			
2 PLC	± -	APPLICATION SPEC			
3 PLC	± -	-			
4 PLC	± -	WEIGHT			
ANGLES	± -	A2 00779 C=207774			
MATERIAL	FINISH	SCALE		SHEET	REV
THERMOPLASTIC	-	2:1		1 of 1	E1
CUSTOMER DRAWING					



CABLE CLAMP KIT, SELF CENTERING, SHELL SIZE 23, CPC

## 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