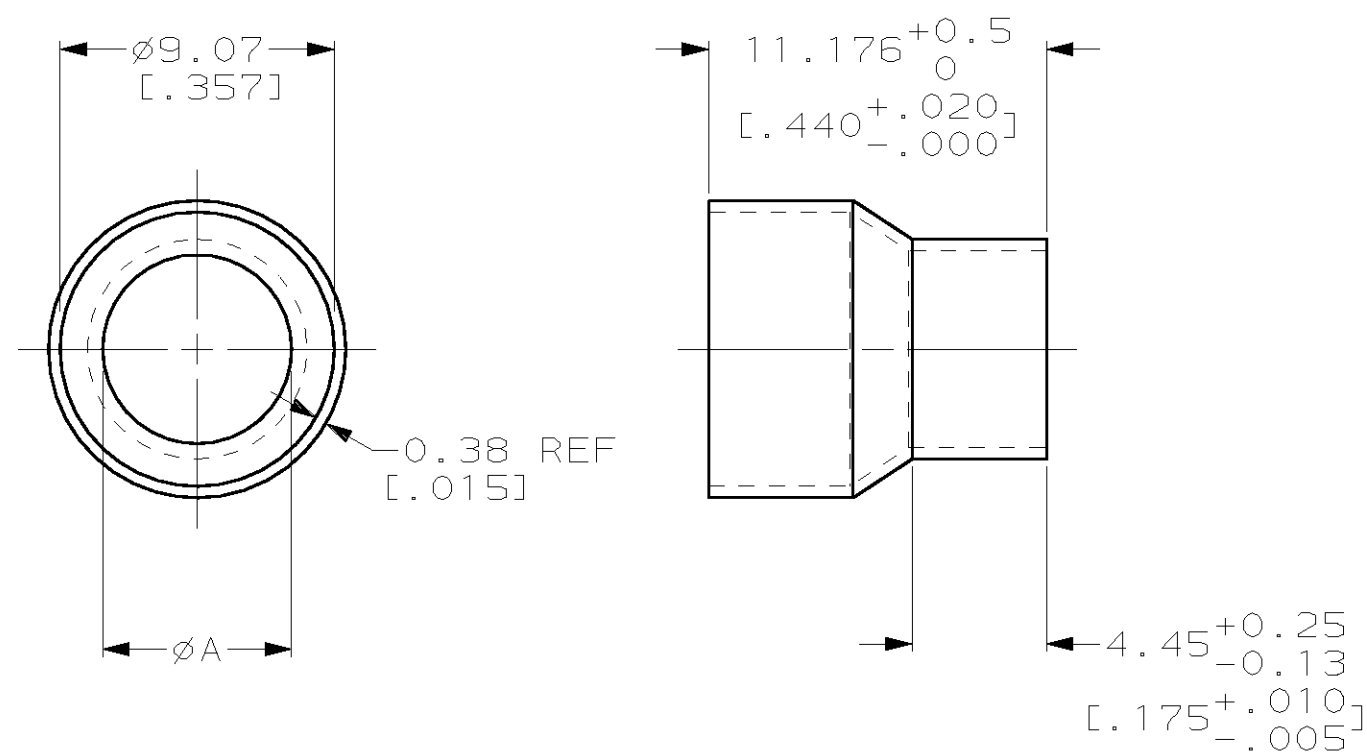
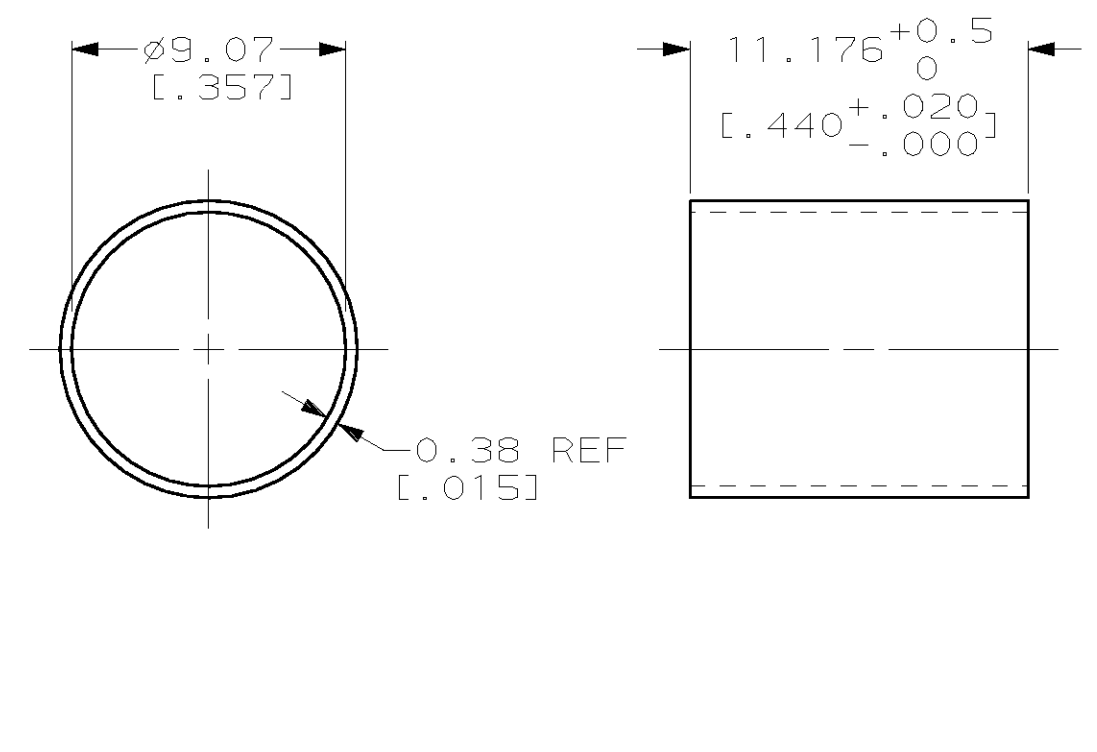


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	B	REVISED PER EC 0513-0165-04	19MAY04	JG CR



STYLE I



STYLE II

- ① 0.0051 [0.000200] MIN BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD OVER 0.0025 [0.000100] MIN COPPER.
- ② 0.0051 [0.000200] MIN BRIGHT TIN OVER 0.0025 [0.000100] MIN COPPER.

FINISH	INSULATION RANGE DIAMETER, REF	STYLE	A	PART NUMBER
②	4.06-4.83 [0.160-.190]	I	6.29 [0.246]	1-1324504-2
②	5.46-6.22 [0.215-.245]	I	7.62 [0.300]	1-1324504-1
②	5.97-6.73 [0.235-.265]	II	-	1-1324504-0
①	4.06-4.83 [0.160-.190]	I	6.29 [0.246]	1324504-9
①	5.46-6.22 [0.215-.245]	I	7.62 [0.300]	1324504-8
①	5.97-6.73 [0.235-.265]	II	-	1324504-7

**COPYRIGHT 2002
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. GERACE 18JAN02	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. ROHDE 18JAN02	AMP FERRULE, OUTER, HSSDC/HSSDC2	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.13 [0.005] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APVD M. WALMSLEY 18JAN02		
MATERIAL STEEL, ANNEALED		FINISH SEE TABLE	PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		DRAWING NO C- 1324504		RESTRICTED TO -
		SCALE 4:1		SHEET 1 OF 1
				REV B

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