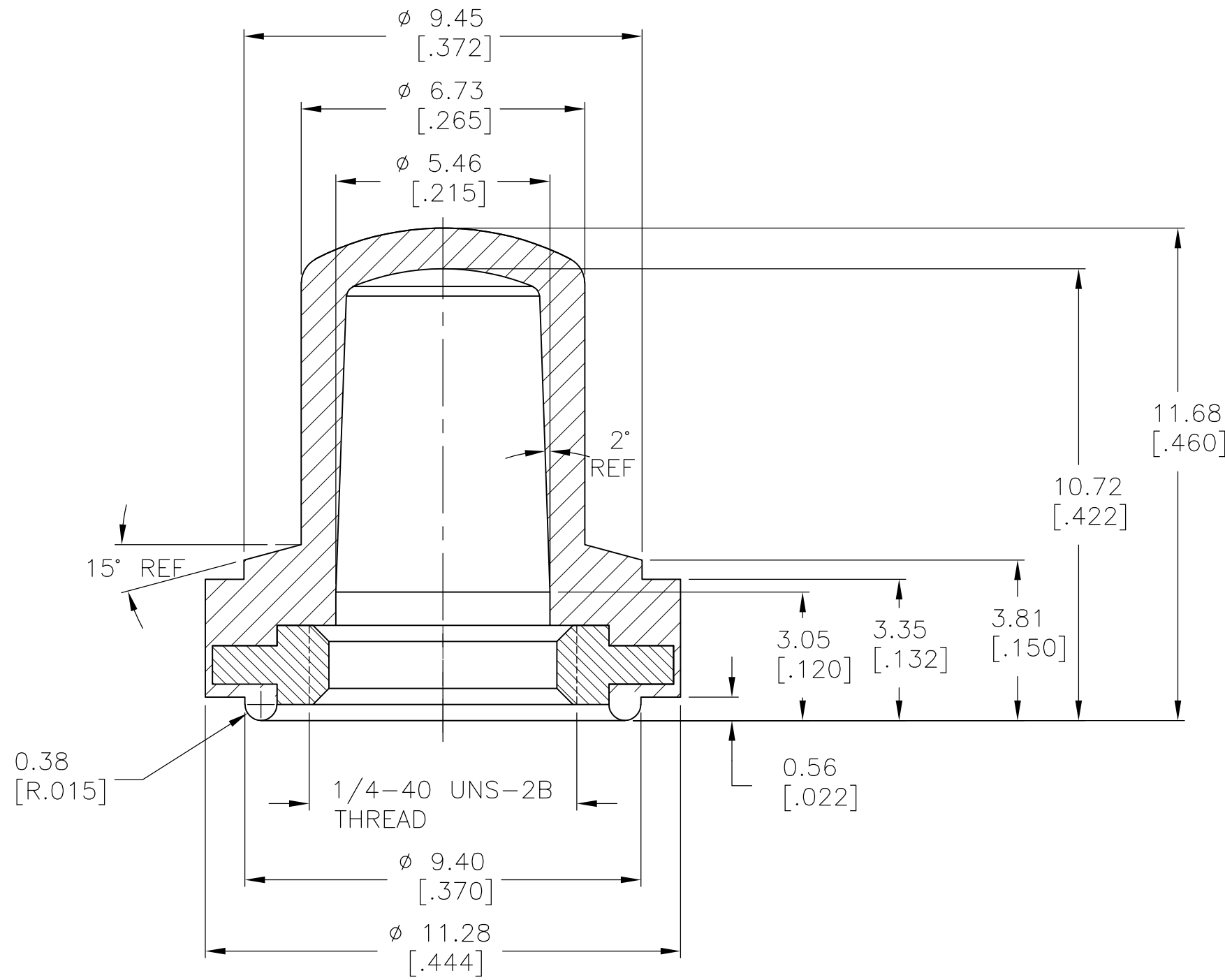
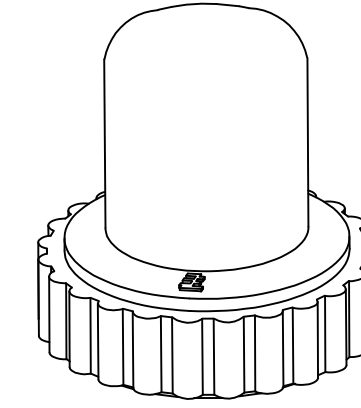
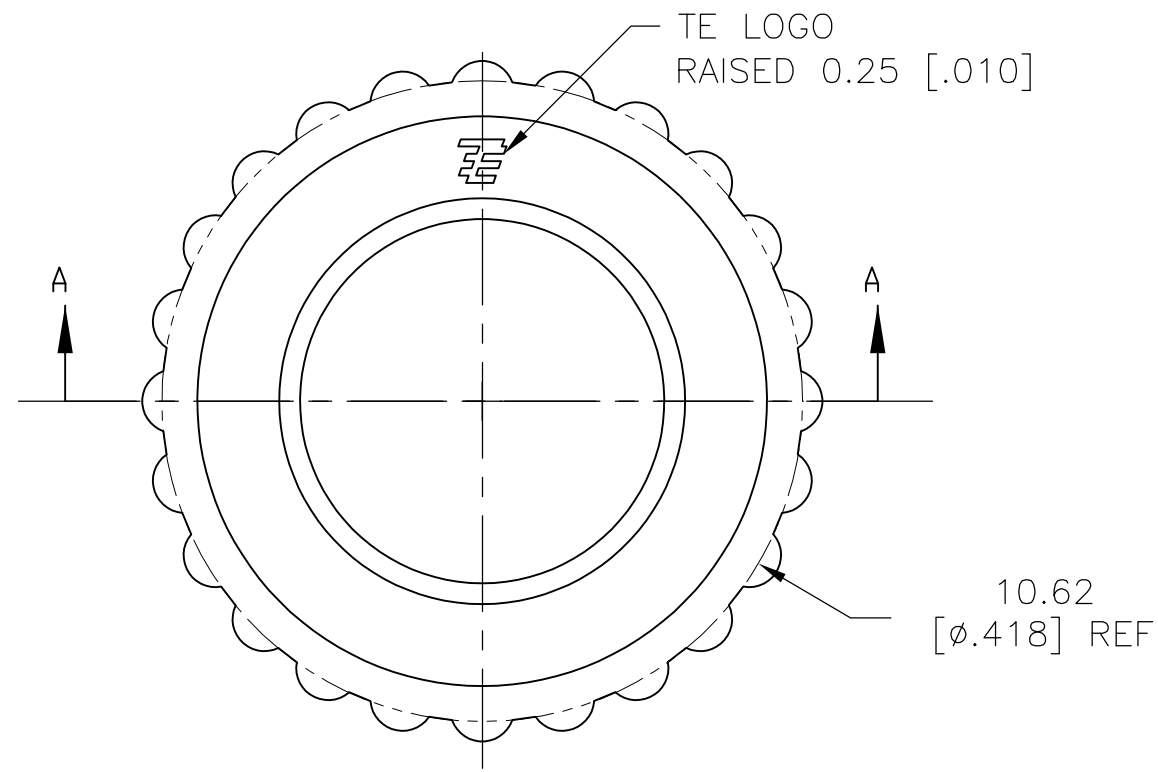


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	00	B1	REVISED PER ECO-08-019381	07AUG08	HMR MW



SECTION A-A

1. SOME DIMENSIONS MAY VARY DUE TO DIFFERENT COMPOUND SHRINKAGE FACTOR.
2. MINOR FLASH ACCEPTABLE ON INSERT THREAD.
3. BLACK FINISH ON INSIDE THREADS REMOVED DUE TO MOLDING PROCESS PERMITTED.
4. RUBBER TO METAL BOND MUST MEET OR EXCEED THE TEAR STRENGTH OF RUBBER.
5. SMALL PROTRUSIONS OF HEX NUT CORNERS PERMISSIBLE
6. ALL MATERIAL AND FINISH SHALL COMPLY WITH EO DIRECTIVE 2002/95/EC OF 27JAN2003 (ROHS)

SILICONE COLOR BLACK	BRASS, BLACK OXIDE	1825617-2
RUBBER BOOT MATERIAL	HEX NUT MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M. BINNER 22AUG2007	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M. WILBOURN 22AUG07	NAME BOOT SEAL, ROUND I 4-40, PUSHBUTTON		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WILBOURN 22AUG07	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=1825617
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25[.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 5°		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	-	
MATERIAL FINISH		WEIGHT -	SCALE 8:1	SHEET 1 of 1	REV B1
CUSTOMER DRAWING					



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.