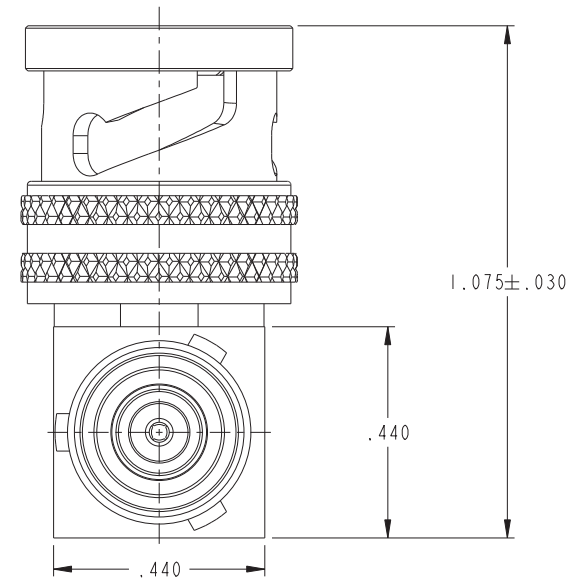
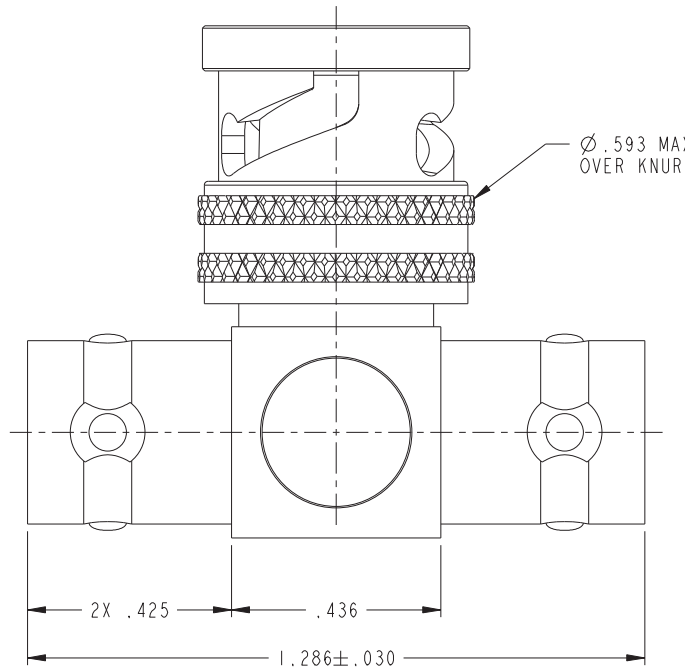
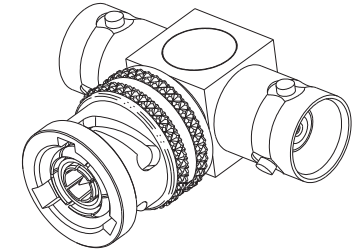


DASH NUMBER	MODEL NUMBER	CONNECTOR TYPE
-1	BN73	3-LUG
-2	BN73TL	2-LUG
-3	BN73FL	4-LUG
-4	BN373	THREADED




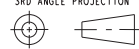
ZONE	REV	ECO	DESCRIPTION	APPROVER	DATE
	L	16615		L.M.	7/25/08
	M	53698		T. KOHLER	9/30/11



-1 SHOWN

2. FINISH: NICKEL

1. CONCENTRIC TWINAX/TRIAX 2-LUG, 3-LUG, 4-LUG, & THREADED BAYONET TEE

 cinch CONNECTIVITY SOLUTIONS a bel group	MODEL NO.		 TROMPETER RF connectivity a cinch connectivity solutions brand	
	CAGE CODE 14949			
<small>This PROPRIETARY Document is property of Cinch Connectivity Solutions. It is confidential in nature, non-transferable, and issued with the clear understanding that it is not traced or copied without permission and is returnable upon demand.</small>		<small>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED UNITS: INCH</small> .XX ± .02 .XXX ± .010 .XXXX ± .005 ANGLE ± 1° 00'  CRITICAL	<small>3RD ANGLE PROJECTION</small> 	DRAWING NO. 3-0004 REV. M FINISH
DRAWN BY C. WALLACE APPROVED BY T. KOHLER	DATE 10/3/11 DATE 10/4/11	SIZE C DO NOT SCALE DRAWING	SCALE 5:1 SHEET 1 OF 2	

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