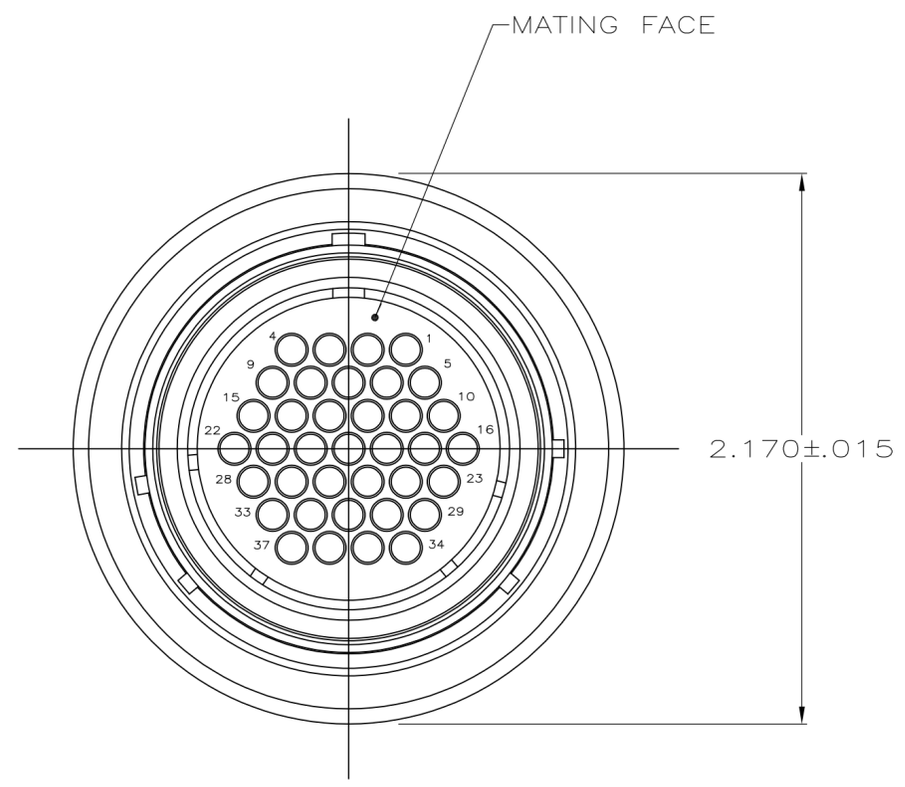
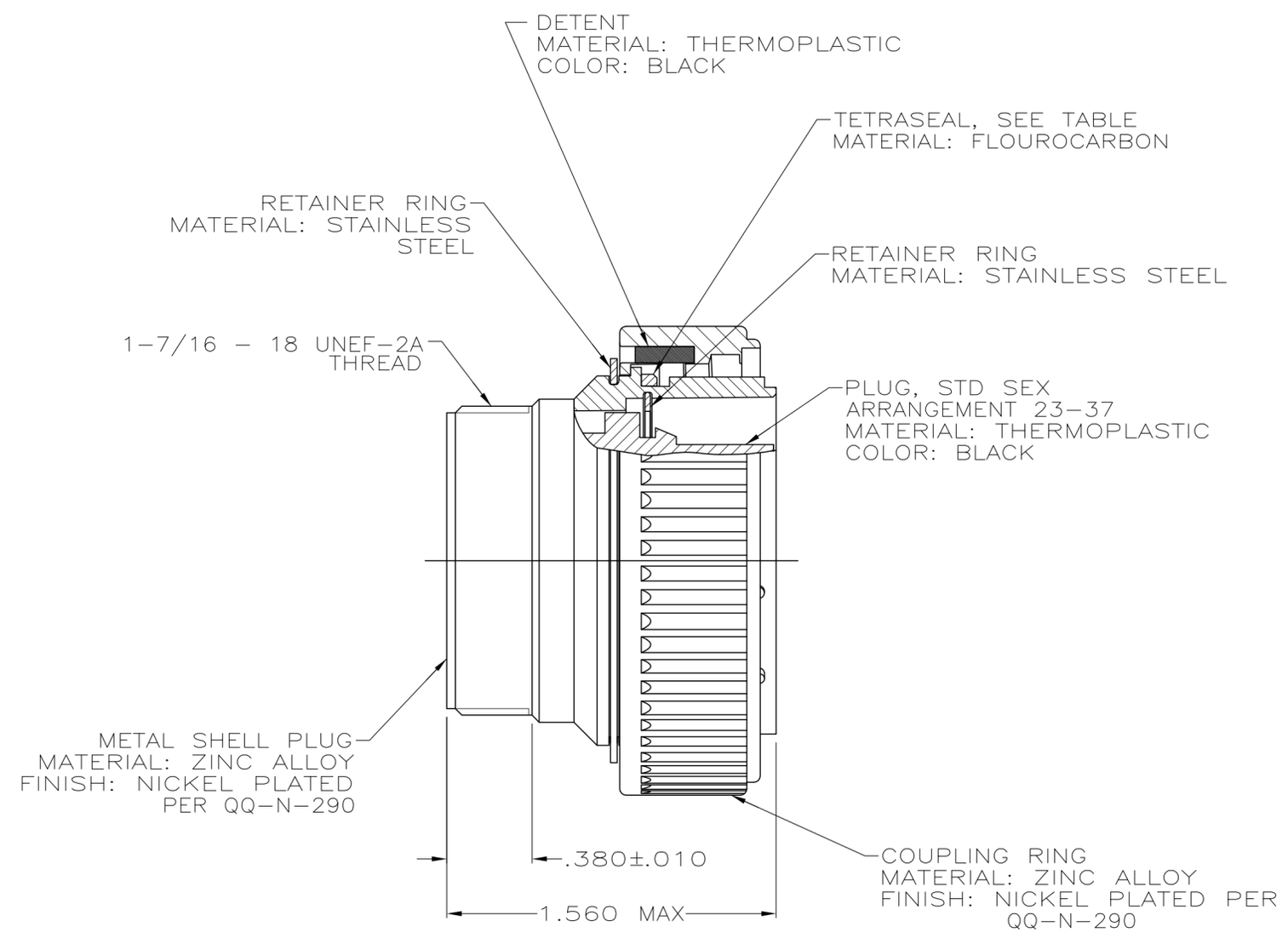


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
BD	35	S1	REVISED PER ECO-11-005027	11MAR11	RK HMR



- 208470-1 MATES WITH AMP RECEPTACLE 208471-1 OR -2.  
208470-3 MATES WITH AMP RECEPTACLE 208471-1 ONLY.
- AMP PART NUMBER AND DATE CODE TO BE LOCATED ON COUPLING RING.

YES	208470-3
NO	208470-1
TETRASEAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	R.LEE BG	6-25-91	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK	W.G.LENKER	4-16-92		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	K.BEAVER	4-16-92		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	108-10040			
MATERIAL SEE CALLOUT		FINISH	SEE CALLOUT		NAME	PLUG ASSEMBLY, STD SEX, SERIES 1, 28-37, CMC
WEIGHT		-		SIZE	A2	
CUSTOMER DRAWING		SCALE		2:1	SHEET	1 of 1
DRAWING NO		CAGE CODE		DRAWING NO		RESTRICTED TO
-		00779		C=208470		-
REV		S1				

208470

## 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