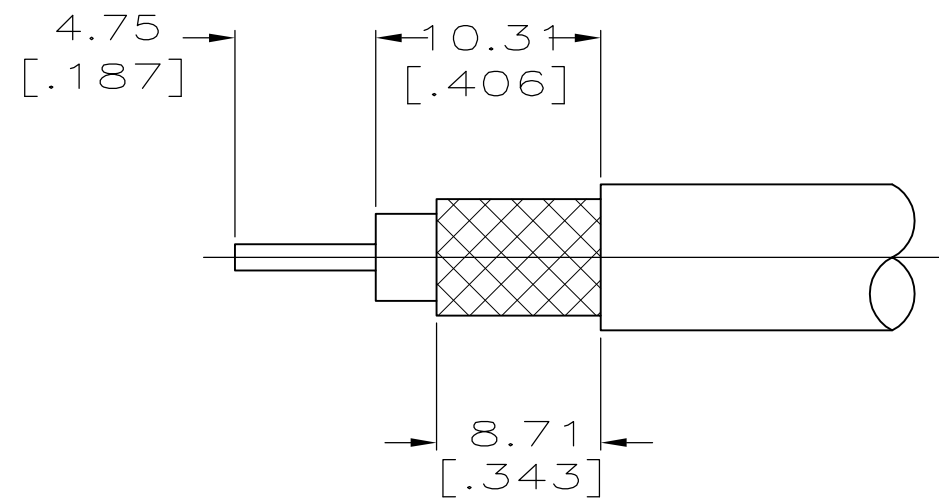


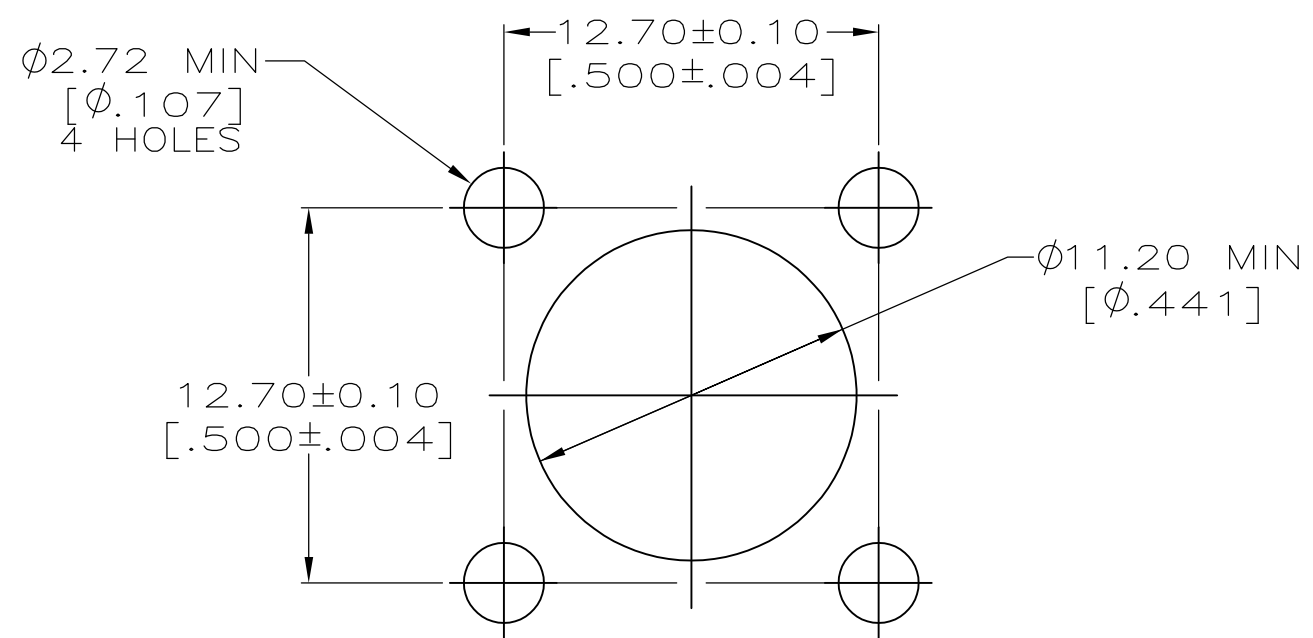
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	G	REV PER ECO-11-006359	12APR11	PY	BM		
	H	REVISED PER ECO-12-008922	06SEP12	MGM	WM		

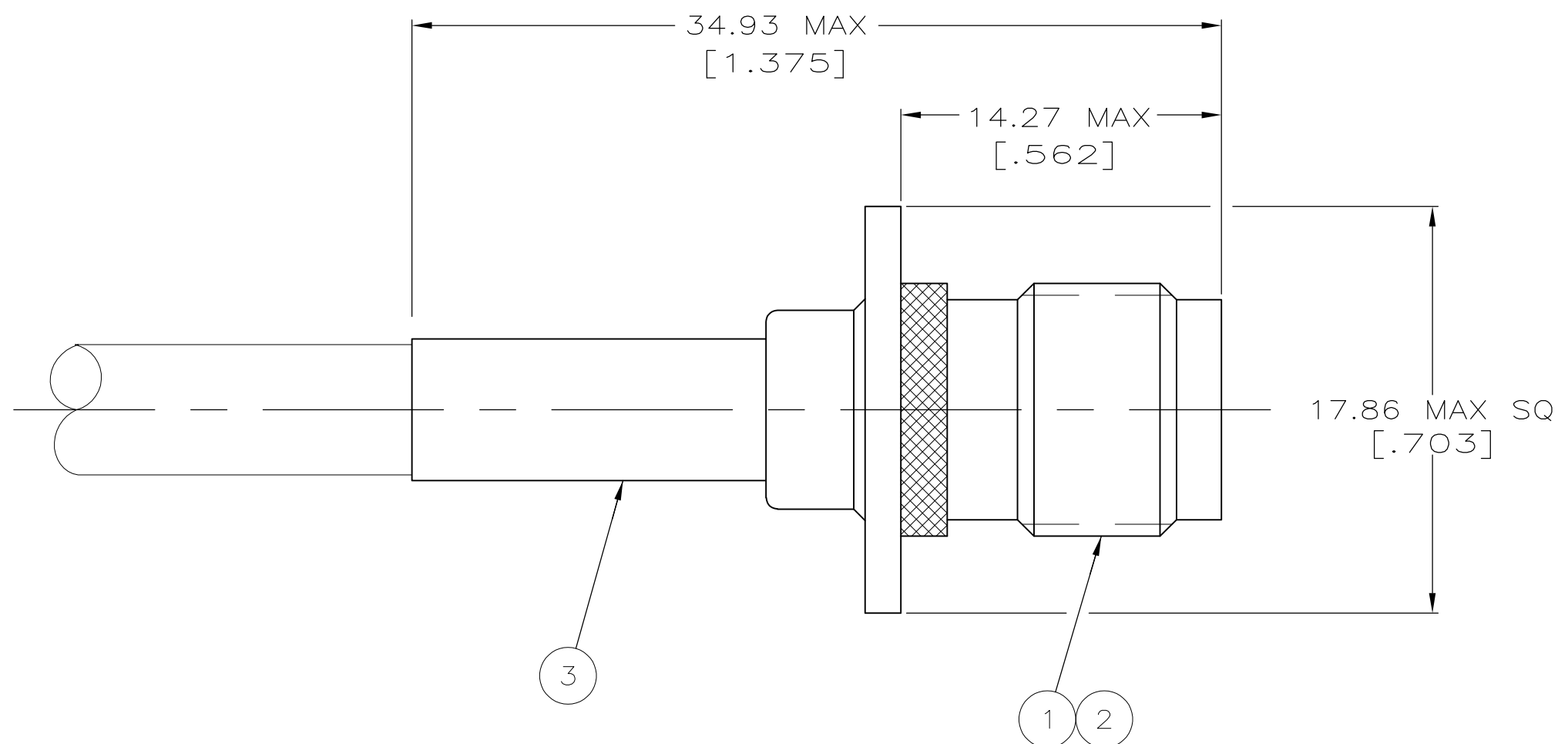


RECOMMENDED STRIP LENGTH

- 1. FOR USE WITH FILECA F1703/94 AND FILOTEX 50 MFCFB CABLE
- 2. SEE I.S. 408-2299-4



RECOMMENDED PANEL CUTOUT



-	1	220015-6	331256	225471-7	225613-3	1-225348-2
00779 M39012/29B0005 YY WW	RG-58A/U & RG-58C/U	220045-2	9-225381-1	225471-9	225474-1	225348-2
STAMPING	CABLE SIZE	CRIMP TOOL	3 FERRULE QTY=1	2 CONTACT QTY=1	1 JACK ASSEMBLY QTY=1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	3-13-91			
		CHK	3-21-91			
		J. LIPPERT		NAME		
		-		PRODUCT SPEC		
		-		108-12001		
		-		APPLICATION SPEC		
		-		-		
		-		WEIGHT		
		-		A2 00779 C=225348		
		-		CUSTOMER DRAWING		
		-		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV H		



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

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