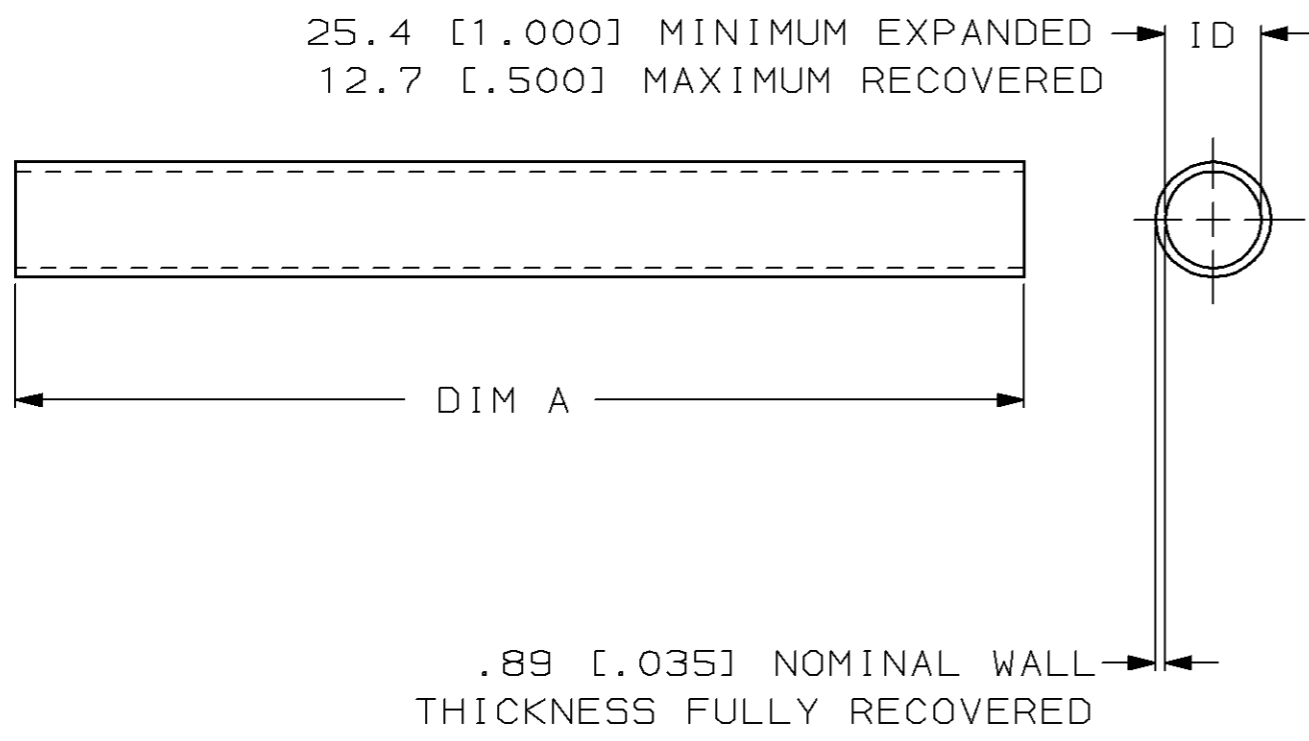


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	REVISIONS	DATE	APPD
EY	25				F	REV; EC 0230-0240-94	7-7-94	WC DH



- TUBING MEETS REQUIREMENTS OF MIL-I-23053/5-110-0.
- △ WEIGHT PER LINEAR FOOT: 304.8 mm:  
 12.47 GRAMS/ .027 POUND.

60.96 m [200 FEET] MINIMUM		1-603338-1
1.22 m [4 FEET] MINIMUM		1-603338-0
50.8 ±1.27 [2.00 ±.05]		603338-4
DIM A		PART NO
DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -	DR 7-7-94 W CHANDLER	<b>AMP</b> AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608 NAME AMPSULATION FP21 1.00 INCH ID, BLACK
	CHK 1-25-95 D HUSSEY	
	APPD 2-1-95 D KAAT	
	APPD 2-1-95 F HARNED	
MATERIAL BLACK POLYOLEFIN	PRODUCT SPEC -	SIZE B
FINISH -	APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 00779
	WEIGHT △	DRAWING NO C-603338
		SCALE NONE
		SHEET 1 OF 1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.



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.