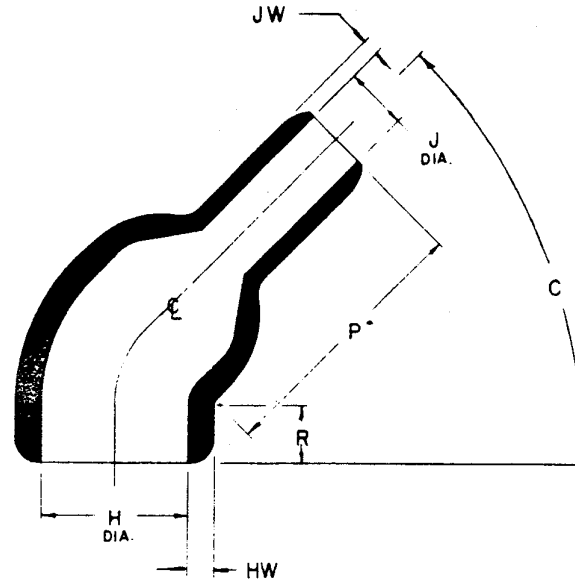


THERMOFIT • SPECIFICATION CONTROL DRAWING • MOLDED PARTS

1. All dimensions are in inches; all angles are in degrees.
2. Dimensions appearing in table below are as follows:
a - As supplied b - After unrestricted recovery
3. Weight shown in table of dimensions is based on polyolefin part.

NOTES

If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check for the latest revision.



AS SUPPLIED



AFTER UNRESTRICTED RECOVERY

ORDERING INFORMATION

Matl No.	Description	Rayclad Matl. Spec.	Specific Grav. Max.
3	Polyolefin	RT 301	1.40

Add material number as suffix to part number;
Example - Order 243A022-3 when polyolefin is required.

TABLE OF DIMENSIONS

PART NO.	H		J		P		R		HW		JW		C		Weight lbs ±10%	This Boot Fits	
	Min a	Max b	Min a	Max b	a	±10% b	a	±10% b	Max a	±20% b	Max a	±20% b	±10° a	±5° b		MIL-C-5015 Shell Size	MIL-C-26482 Shell Size
243A022-3-02	1.10	.70	.79	.22	-	1.07	-	.38	.11	.11	.075	.075	45	45	.015	145, 165	12, 14

Raychem

E O REV DATE DESCRIPTION

DRN: JLW
CHK D: JMF
AUTH: JSC
AUTH: DDR

PART DESCRIPTION
BOOT, 45°, THICK WALL

PART NO: 243A022-3-02
DATE: MARCH 16, 1983
REV LTR



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.