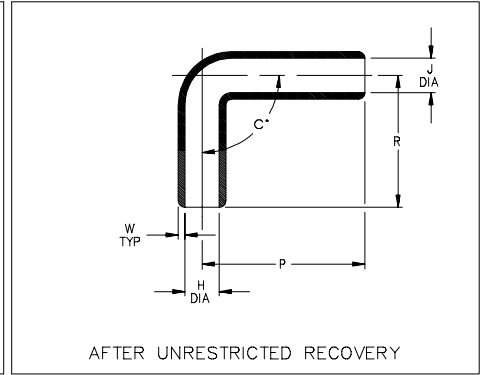
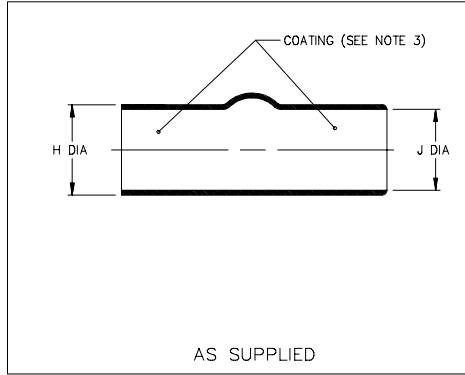


# Thermofit<sup>®</sup> Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 220A012 thru 023  
Description : Cover, Elbow

## NOTES

- All dimensions are in  $\frac{\text{inches}}{[\text{millimeters}]}$
- Dimensions appearing in table are as follows:
  - a - As Supplied
  - b - After Unrestricted Recovery
- Coating is optional. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by .06 max.



PART NUMBER	H		J		P ±10% b	R ±10% b	W ±20% b	C ±5° b
	Min a	Max b	Min a	Max b				
220A012	.62 [15,7]	.31 [7,8]	.62 [15,7]	.31 [7,8]	1.75 [44,4]	1.00 [25,4]	.06 [1,5]	90°
220A018	.75 [19,0]	.37 [9,4]	.75 [19,0]	.37 [9,4]	1.75 [44,4]	1.75 [44,4]	.07 [1,7]	90°
220A023	1.25 [31,7]	.62 [15,7]	1.25 [31,7]	.62 [15,7]	3.50 [88,9]	2.00 [50,8]	.09 [2,3]	90°

**Raychem**

RAYCHEM CORPORATION  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025  
(415) 361-6055

Revision : D  
Date : 3/19/92

Part Number : 220A012 thru 023  
Description : Cover, Elbow

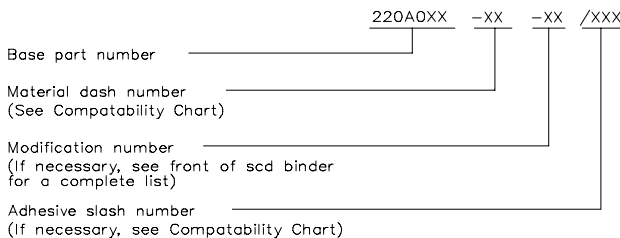
# Thermofit<sup>®</sup> Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 220A012 thru 023  
Description : Cover, Elbow

MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-3	Polyolefin, Semi-rigid	RT-301	/42	S-1017	Adhesive
-4	Polyolefin, Flexible	RT-1304	/42	S-1017	Adhesive
-5	Elastomer, Flexible	RT-501	N/A		
-6	Silicone	RT-602	N/A		
-12	*VITON, Flexible	RT-1312	N/A		
-25	Elastomer, Fluid Resistant	RT-1325	N/A		

\*VITON is a Registered Trademark of Dupont

## ORDERING INFORMATION



THIS DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE; CONSULT YOUR  
NEAREST FIELD REPRESENTATIVE FOR CURRENT REVISION

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

**Raychem**

RAYCHEM CORPORATION  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025  
(415) 361-6055

Revision : D  
Date : 3/19/92

Part Number : 220A012 thru 023  
Description : Cover, Elbow

CAD FILE MP92174

## 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