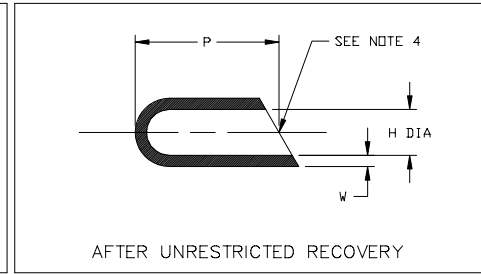
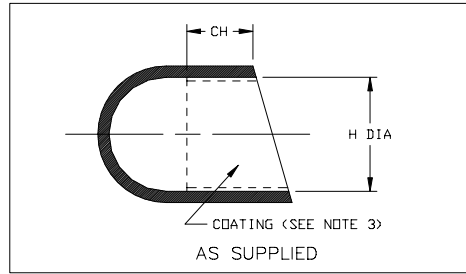


Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 101A0XX-100/180
Description : Cap, Round End

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 required. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by .06 max.
- Recovered parts may have angularity of 30° - 45°.



PART NUMBER	H		P	W	CH
	Min	Max			
	a	b	b	b	a
101A021-100/180	.26 [6,6]	.13 [3,3]	1.00 [25,4]	.05 [1,27]	.50 [12,7]
101A031-100/180	.40 [10,2]	.18 [4,5]	1.20 [30,5]	.06 [1,52]	.50 [12,7]
101A041-100/180	.56 [14,2]	.25 [6,4]	1.60 [40,6]	.07 [1,78]	.50 [12,7]
101A052-100/180	.77 [19,5]	.37 [9,4]	2.40 [61,0]	.08 [2,03]	.75 [19,0]
101A062-100/180	1.00 [25,4]	.45 [11,4]	2.70 [61,0]	.09 [2,29]	.75 [19,0]
101A073-100/180	1.55 [39,4]	.71 [18,0]	3.60 [91,4]	.10 [2,5]	1.25 [31,7]
101A083-100/180	2.00 [50,8]	.90 [22,9]	4.00 [101,6]	.11 [2,8]	1.25 [31,7]
101A094-100/180	3.30 [83,8]	1.50 [38,1]	4.50 [114,3]	.12 [3,05]	1.25 [31,7]

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

TYCO Electronics Raychem
TYCO ELECTRONICS
307 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : G
Date : 5/16/02

Part Number : 101A0XX-100/180
Description : Cap, Round End

Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 101A0XX-100/180
Description : Cap, Round End

COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-100	Polyolefin, Semi-flexible ZEROHAL™	RT-1323	/180	S-1030	Adhesive

ORDERING INFORMATION				
	101A0XX	-100	-XX	/180
Base part number	_____	_____	_____	_____
Material dash number (See Compatability Chart)	_____	_____	_____	_____
Modification number (If necessary, see front of scd binder for a complete list)	_____	_____	_____	_____
Adhesive slash number (If necessary, see Compatability Chart)	_____	_____	_____	_____

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

TYCO Electronics Raychem
TYCO ELECTRONICS
307 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

Revision : G
Date : 5/16/02

Part Number : 101A0XX-100/180
Description : Cap, Round End
CAD FILE MP02062

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9