

# Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 202A011 thru 096  
Description : Boot, Straight, Thin Wall

## NOTES

- All dimensions are in  $\frac{\text{inches}}{\text{[millimeters]}}$ ;  $\frac{\text{lbs}}{\text{[gms]}}$
- 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.
- Molding parts are optional. When -00 modification number is specified molding parts will be located as shown. On sizes 202A011 and 202A021 .12 dia. vent port will be eliminated.
- Weight shown in table of dimensions is based on polyolefin part.
- 202A0XX parts are made from 202A1XX family parts and will have a white label for identification.

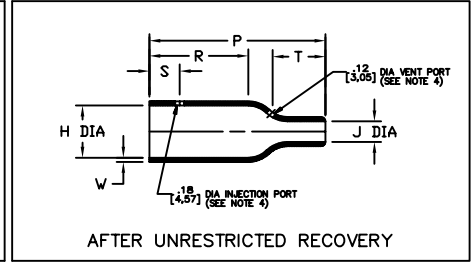
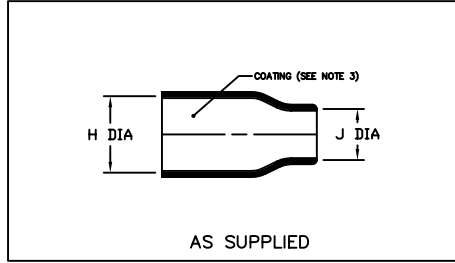


TABLE OF DIMENSIONS

PART NUMBER	H		J		P	R	S	T	W	Weight Nom b
	Min a	Max b	Min a	Max b						
202A011	.42 [10,7]	.31 [7,9]	.33 [8,4]	.15 [3,8]	1.00 [25,4]	.56 [14,2]	.50 [12,7]	N/A	.05 [1,27]	.002 [0,9]
202A021	.54 [13,7]	.39 [9,9]	.46 [11,7]	.21 [5,3]	1.50 [38,1]	.86 [21,8]	.60 [15,2]	N/A	.06 [1,52]	.004 [1,8]
202A032	.76 [19,3]	.56 [14,2]	.56 [14,2]	.26 [6,6]	2.02 [51,3]	1.10 [27,9]	.75 [19,1]	.63 [16,0]	.07 [1,78]	.008 [3,8]
202A042	.94 [23,9]	.70 [17,8]	.61 [15,5]	.29 [7,4]	2.63 [66,8]	1.40 [35,6]	.75 [19,1]	.87 [22,1]	.07 [1,78]	.014 [6,4]
202A053	1.18 [30,0]	.86 [21,9]	.71 [18,0]	.34 [8,6]	2.90 [73,7]	1.63 [41,4]	.75 [19,1]	.87 [22,1]	.07 [1,78]	.025 [11,3]
202A063	1.49 [37,8]	1.08 [27,4]	.84 [21,3]	.37 [9,4]	3.90 [99,1]	2.47 [62,7]	.75 [19,1]	.99 [25,1]	.08 [2,03]	.040 [18,1]
202A074	1.85 [47,0]	1.39 [35,3]	1.40 [35,6]	.63 [16,0]	5.13 [130,3]	2.55 [64,8]	1.00 [25,4]	2.00 [50,8]	.13 [3,30]	.100 [45,4]
202A085	2.34 [59,4]	1.72 [43,7]	1.72 [43,7]	.77 [19,6]	6.35 [161,3]	3.55 [90,2]	1.00 [25,4]	2.15 [54,6]	.15 [3,81]	.193 [87,5]
202A096	3.20 [81,3]	2.25 [57,2]	2.19 [55,6]	1.06 [26,9]	8.37 [212,6]	4.45 [113,0]	1.00 [25,4]	3.15 [80,0]	.16 [4,06]	.367 [166,5]



TYCO ELECTRONICS  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025  
© 2004 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

Revision : N  
Date : 7/29/04

Part Number : 202A011 thru 096  
Description : Boot, Straight, Thin Wall

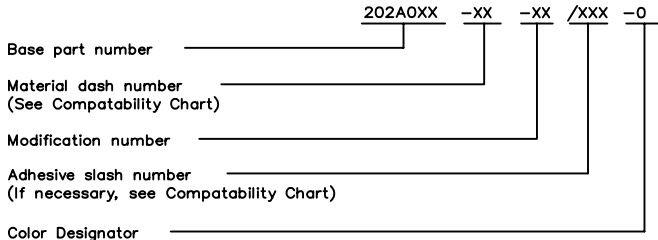
# Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 202A011 thru 096  
Description : Boot, Straight, Thin Wall

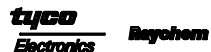
COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-3	Polyolefin, Semi-rigid	RT-301	/42	S-1017	Adhesive
-4	Polyolefin, Flexible	RT-1304	/42	S-1017	Adhesive
-5	Elastomer, Flexible	RT-501	N/A		
-6	Silicone	RT-602	N/A		
-12	*VITON, Flexible	RT-1312	N/A		
-25	Elastomer, Fluid Resistant	RT-1325	/42;/86	S-1017;S-1048	Adhesive

\*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



TYCO ELECTRONICS  
300 CONSTITUTION DRIVE  
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

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

Revision : N  
Date : 7/29/04

Part Number : 202A011 thru 096  
Description : Boot, Straight, Thin Wall

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)