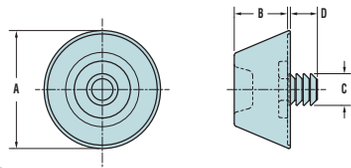




Heyco® Rubber Push-In Bumpers

- Rubber bumpers are designed for through hole installation.
- Designed to fit snugly into your opening and not let air, water, etc. pass through.
- Can also be used as feet.
- Rubber bumpers are constructed of SBR (unless otherwise noted) with an operating temperature of -40°F (-40°C) to 221°F (105°C).
- Standard color black.
- For Heyco Adhesive-Backed Bumpers see page 5-24.

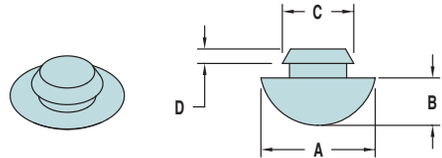
PANEL DIMENSIONS				PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS								TYPE
Mounting Hole Dia.		Maximum Thickness				A Base Diameter		B Base Height		C Insert Diameter		D Insert Height		
in.	mm.	in.	mm.	Black	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.		



TYPE H*

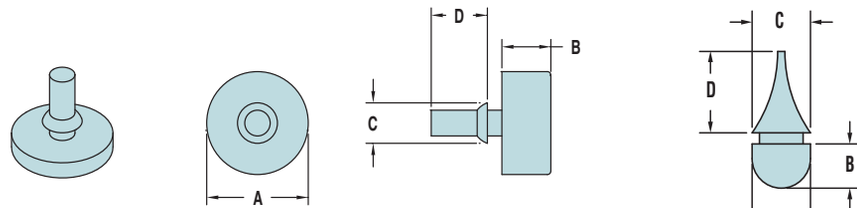
.203	5,2	.078	2,0	G3116	RGB 203-812-6	.812	20,6	.187	4,7	.220	5,6	.200	5,1	H
				G3117	RGB 203-812-8	.812	20,6	.250	6,4					
				G3118	RGB 203-812-12	.812	20,6	.375	9,5					

*Type H Push-In Bumpers are molded from santoprene.



TYPE D

.218	5,5	.093	2,4	G2016	RGB 218-406-6	.406	10,3	.187	4,7	.281	7,1	.093	2,4	D
.250	6,4	.047	1,2	G2020	RGB 250-500-6	.500	12,7	.171	4,3	.312	7,9	.187	4,7	
.312	7,9	.062	1,6	G2035	RGB 312-375-5	.375	9,5	.156	4,0	.375	9,5	.156	4,0	
.328	8,3	.093	2,4	G2039	RGB 328-846-6	.846	21,5	.187	4,7	.421	10,7	.265	6,7	
.500	12,7	.125	3,2	G2043	RGB 500-1000-6	1.000	25,4	.187	4,7	.625	15,9	.125	3,2	



TYPE T1

TYPE T2

.118	3,0	.098	2,5	G2000*	RGB 118-236-4	.236	6,0	.118	3,0	.196	5,0	.472	12,0	T1
.187	4,7	.047	1,2	G2009	RGB 187-250-6	.250	6,4	.187	4,7	.031	0,8	.343	8,7	T2
.125	3,2	.071	1,8	G2002*	RGB 125-334-6	.374	9,5	.189	4,8	.295	7,5	.429	10,9	
.177	4,5	.059	1,5	G2006	RGB 177-334-9	.334	8,5	.295	7,5	.236	6,0	.729	18,5	T1
.218	5,5	.125	3,2	G2017	RGB 218-875-6	.875	22,2	.171	4,3	.343	8,7	.484	12,3	

Standard color black. *EPDM

Quick Specs

Material
Temperature Rating

SBR (Styrene Butadiene)
-40°F (-40°C) to 221°F (105°C)

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