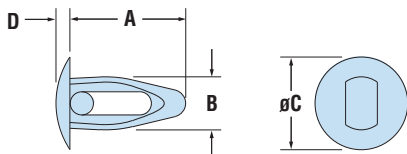




HEYClip™ Nylon Arrow Clips

Maximum Assembled Panel Sequence

- **Hollow body design** allows the clip to compress through the mounting hole, then expand back to original shape to lock assembled components securely (PN 0306 does not have a hollow body).
- May be disassembled and reused.
- Offer a low cost way to assemble metal, plastic, composite, wood, and other thin gauge materials.
- Snap into mounting holes with fingertip pressure—no tools required.
- Vibration, abrasion, and corrosion resistant.



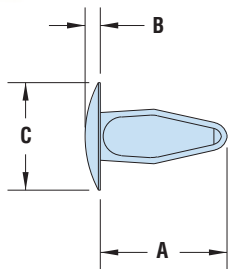
AC/ACT Series

ASSEMBLED PANEL THICKNESS RANGE		MOUNTING HOLE DIAMETER RANGE				PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS											
Maximum Minimum		Maximum Minimum		Natural Black		A Length	B Clip Dia.		C Head Dia.	D Head Height		A Length		B Clip Dia.		C Head Dia.		D Head Height		
in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.					in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.
AC Series For combined Panel Thickness $\bar{\leq}$.250" (6,4 mm)																				
.10	2,5	.04	1,0	.190	4,8	.180	4,6	0325	0325B	AC 1996	.45	11,4	.22	5,5	.36	9,1				
				.122	3,1	.118	3,0	0315	0315B	AC 15	.39	9,9	.15	3,8			.06	1,5		
				.135	3,4	.130	3,3	0302	0302B	AC 2	.38	9,7	.16	4,1	.28	7,1				
				.165	4,2	.160	4,1	0318	0318B	AC 18 *	.40	10,2	.19	4,7	.28	7,1	.08	2,0		
.13	3,2	.06	1,6	.192	4,9	.182	4,6	0301	0301B	AC 1	.42	10,5	.23	5,7	.36	9,1				
				.212	5,4	.192	4,9	0328	0328B	AC 28	.45	11,4	.24	6,0	.38	9,5				
				.223	5,7	.213	5,4	0307	0307B	AC 7	.45	11,4	.22	5,6	.37	9,4				
.14	3,6	.13	3,2	.132	3,4	.130	3,3	0313	0313B	AC 13	.32	8,1	.16	4,1	.28	7,1	.06	1,5		
.15	3,7	.06	1,6	.161	4,1	.151	3,8	0304	0304B	AC 4	.40	10,2	.18	4,6						
.16	4,1	.06	1,6	.223	5,7	.213	5,4	0305	0305B	AC 5	.52	13,2	.25	6,3						
				.17	4,2	.192	4,9	0311	0311B	AC 11	.52	13,2	.21	5,2	.37	9,4				
.19	4,7	.06	1,6	.223	5,7	.213	5,4	0326	0326B	AC 1668	.49	12,5	.25	6,3	.63	15,9	.10	2,5		
				.13	3,2	.260	6,6	0309	0309B	AC 9	.58	14,6	.29	7,4	.48	12,3	.07	1,8		
.25	6,4	.13	3,2	.260	6,6	.250	6,4	0321	0321B	AC 21**	.63	16,0	.28	7,1	.50	12,7	.09	2,2		
ACT Series For combined Panel Thickness $>$.250" (6,4 mm)																				
.30	7,6	.29	7,4	.150	3,8	.145	3,7	0314	0314B	ACT 14	.53	13,5	.20	5,0	.27	6,9	.07	1,7		
.33	8,4	.31	7,9	.192	4,9	.182	4,6	0306	0306B	ACT 6**	.55	14,0	.23	5,7	.38	9,7	.06	1,5		
.34	8,6	.06	1,6	.335	8,5	.320	8,1	0317	0317B	ACT 17	.90	22,9	.38	9,5	.68	17,3				
.38	9,7	.36	9,1	.260	6,6	.250	6,4	0316	0316B	ACT 16	.81	20,6	.28	7,0	.61	15,5	.07	1,7		
.75	19,1	.50	12,7	.260	6,6	.250	6,4	0324	0324B	ACT 24**	1.14	28,8	.29	7,3						

Standard color natural. Consult Heyco for black and other colors.

*AC 18 minimum panel thickness is .03" (0,8 mm), head height is .08" (2,0 mm)

**Webbed, not hollow body.



HMB Series

HEYClip™ Shorty Mounting Buttons



ASSEMBLED PANEL THICKNESS RANGE		MOUNTING HOLE DIAMETER RANGE				PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS											
Maximum Minimum		Maximum Minimum		Natural Black		A Length	B Clip Dia.		C Head Dia.	D Head Height		A Length		B Clip Dia.		C Head Dia.		D Head Height		
in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.					in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.
HMB Series																				
.10	2,5	.08	2,0	.127	3,2	.122	3,1	4199	4199B	HMB 125-06	.33	8,4	.09	2,2	.28	7,1	.05	1,2		
.16	4,0	.11	2,9	.141	3,6	.131	3,3	4200	4200B	HMB 136-06	.44	11,1	.13	3,2	.41	10,3	.07	1,7		
.16	4,0	.10	2,5	.192	4,9	.181	4,6	4201	4201B	HMB 187-06	.43	10,9	.16	4,0	.50	12,7	.09	2,2		

Standard color natural and black.

Quick Specs

Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	32°F (0°C) to 185°F (85°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