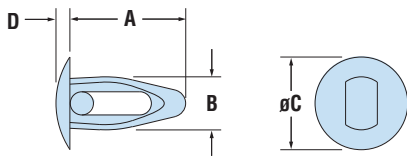




HEYClip™ Nylon Arrow Clips

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 | | | | | | |
| in. | mm. | in. | mm. | in. | mm. | | | | | in. | mm. | in. | mm. | | | |

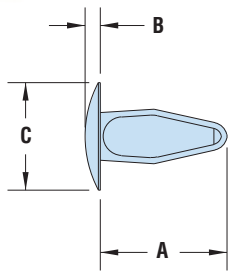
| AC Series For combined Panel Thickness ≤ .250" (6,4 mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|-------------|--------------|---------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| .10 | 2,5 | .04 | 1,0 | .190 | 4,8 | .180 | 4,6 | 0325 | 0325B | 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 | .182 | 4,6 | 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 | | | .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 | .61 | 15,5 | | |

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 | | | | | | |
| in. | mm. | in. | mm. | in. | mm. | | | | | in. | mm. | in. | mm. | | | |

| 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