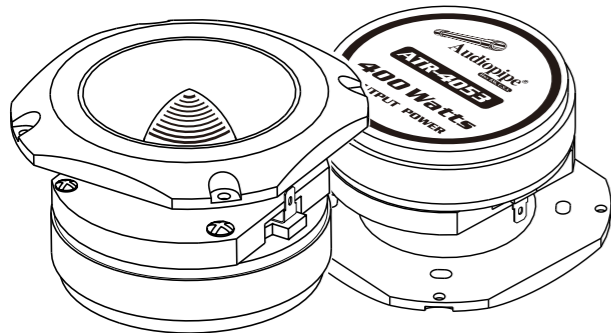




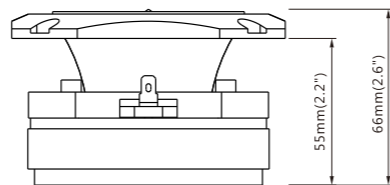
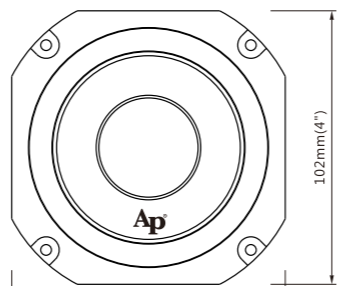
**User's Manual**



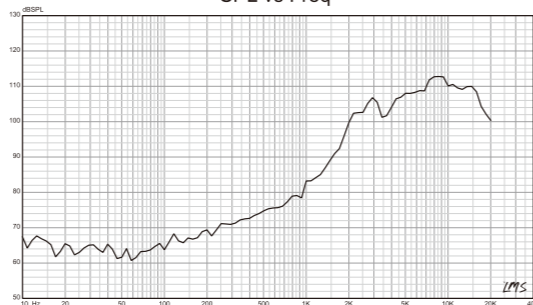
**ATR-4053** (Candy Gold Color)  
**Heavy Duty Super Tweeter**  
**Súper tweeter**

WWW.AUDIOPIPE.COM

**Audiopipe® ATR-4053**



SPL vs Freq



**Audiopipe® ATR-4053**

**SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES:**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Nominal Diameter / Diámetro nominal                         | 4"x4" / 102x102mm   |
| Nominal Impedance / Impedancia nominal                      | 4 - 8 ohms          |
| RMS Power Handling / Potencia RMS                           | 200 Watts           |
| MAX Power Handling / Potencia máxima                        | 400 Watts           |
| Sensitivity (1w/1m) / Sensitividad(1w/1m)                   | 107 dB              |
| Frequency Response / Respuesta de Frecuencia                | 3000Hz-22KHz        |
| Pair or Single / Par o Individual                           | Single / Individual |
| Voice Coil Diameter / Diámetro de la bobina                 | 1.5" / 38mm         |
| Voice Coil Former Material / Material anterior de la bobina | Kapton              |
| Winding Material / Material de bobinado                     | CCAW                |
| Diaphragm Material / Material del diafragma                 | Aluminum / Aluminio |
| Magnet Material / Material del imán                         | Ferrite / Ferrita   |

**SPEAKER MEASUREMENTS / MEDIDAS DE ALTAVOCES**

|  |             |
|--|-------------|
| Overall Diameter / Diámetro total                                    | 4" / 102mm  |
| Overall Depth / Profundidad total                                    | 2.6" / 66mm |
| Front Mount Baffle Cutout / Recorte del deflector de montaje frontal | 3.6" / 92mm |
| Mounting Depth / Profundidad de montaje                              | 2.2" / 55mm |
| Motor Diameter / Diámetro del motor                                  | 3.5" / 90mm |

**INSTALLATION INSTRUCTIONS / INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN**

If you purchase a Crossover Network for your woofer / Midrange / Tweeter system you do not need to connect condenser.

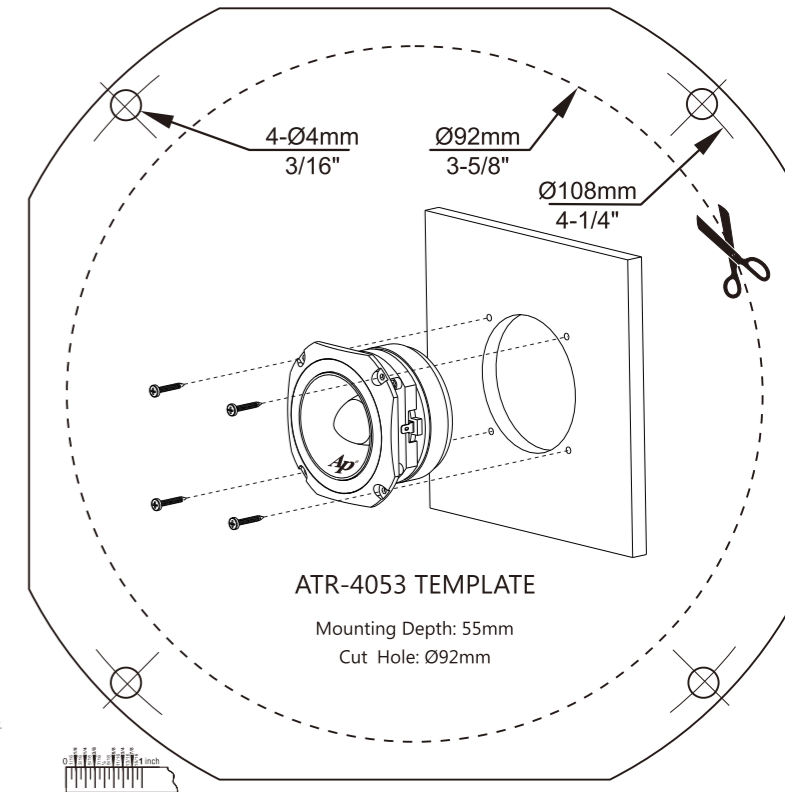
If your system does not include a Crossover Network, you must connect capacitor as follows:

1. Connect either end of capacitor to the positive terminal (+) of speaker.
2. Connect other end of capacitor to the speaker wire harness; be certain to connect to positive side of harness, which is the radio output(+) side.
3. To get best sound performance, it is recommended to use capacitor 1.5µF/250V for this unit.

Si compra un Crossover para su sistema de woofer / rango medio / tweeter, no necesita conectar el condensador.

Si su sistema no incluye un Crossover, debe conectar el condensador de la siguiente manera:

1. Conecte cualquiera de los extremos del condensador al terminal positivo (+) del altavoz.
2. Conecte el otro extremo del condensador al arnés del altavoz; asegúrese de conectarlo al lado positivo del arnés, que es el lado de la salida de radio (+).
3. Para obtener el mejor rendimiento de sonido, se recomienda utilizar un condensador de 1.5 µF/250 V para esta unidad.



ATR-4053 TEMPLATE

Mounting Depth: 55mm  
 Cut Hole: Ø92mm



Visit [audiopipe.com](http://audiopipe.com) for more information.