

BOYA METALICA

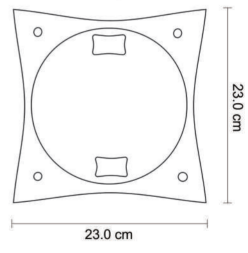
BY-M



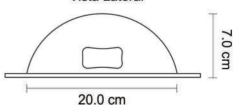
Características

- * Alta resistencia a golpes e impactos.
- * Resistente a la fricción y abrasión.
- * De gran visibilidad durante el día y la noche por su tamaño y color.
- * Ideal para delimitar carriles en contra flujo de calles, caminos en ciudades y carreteras.
- * Con reflejante de alta retroreflectividad.
- * Cuerpo indeformable moldeado en acero de una sola pieza con una alta resistencia a la oxidación.
- * Cuerpo liso sin bordes ni aristas.
- * Diseñada para trafico pesado.
- * Adaptable a cualquier tipo de pavimento.

Vista de planta



Vista Lateral



Especificaciones Técnicas

* Boya Troquelada en:

* Pintura:

* Calibre lámina:

* Medidas:

* Espesor:

* Peso:

* Clavos de:

* Numero de clavos:

* Medida Clavos:

* Medida Clavos:

* Lamina de acero.

Poliéster horneado de alta resistencia.

10.

Largo: 23.0 X 23.0 cm. Altura: 7.0 cm.

3.0 mm.

1.820 Kg.

Acero de alta resistencia.

4.

1/4"de diámetro x 2 ½" de largo.

* Medida Clavos: 1/4"de diámetro x 2 ½" de largo. * Color: Amarillo. * Reflejante (opcional): Alta intensidad.

* Reflejante (opcional): Alta intensidad.

* Medidas del reflejante: Largo : 5.0 cm. Ancho: 2.2 cm.

* Color del reflejante: Rojo.

* Superficie de contacto efectiva: 529.0 cm². * Fortaleza a la compresión (carga): + 12,000 Kg.

Los volúmenes, dimensiones y otras medidas son nominales y pueden variar en + - 2%.