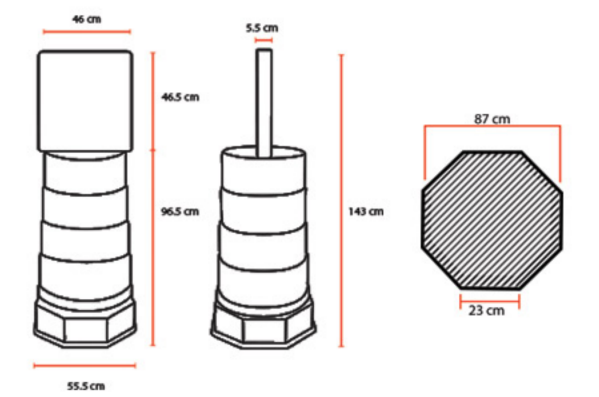
TRAFITAMBO DIRECCIONAL INFORMATIVO



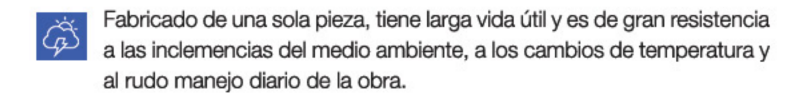
Cumple con las especificaciones oficiales de diseño, tamaño y funcionalidad.



Funcionalidad del Producto

El Trafitambo Direccional Informativo es un producto de gran utilidad para delimitar y señalizar las zonas de trabajo y obras en construcción o reparación además de guiar el tránsito hacia el carril indicado o para delimitar zonas o líneas de respeto; de igual forma puede ser utilizado para portar mensajes de obra o de tipo comercial. Posee gran estabilidad y firmeza en su desempeño diario.

Ventajas Competitivas



La uniformidad en el espesor de sus paredes se traducen en un mejor desempeño en el rudo manejo diario en la obra.

El único con cinturón de refuerzo en el fondo que le brinda mayor estabilidad y resistencia mecánica.

Recuadro informativo de doble cara, integrado al cuerpo, que facilita la aplicación de diversas imágenes informativas de carácter preventivo o restrictivo, así como de uso comercial: Valet Parking, zona de minusválidos, etc.

Su diseño cuenta con cuatro anillos escalonados, que permiten la perfecta aplicación de cinta reflejante. 3M



Especificaciones Técnicas 🐕

Fabricada en: Polietileno Lineal de media densidad grado rotomoldeo, 100% virgen y con aditivo ultra violeta (UV).

Tecnología de Fabricación: Rotomoldeo.

Temperatura de deflexión del calor (ASTM D648): 80° C.

Punto de ablandamiento (VICAT) (ASTM D1525): 113° C.

Impacto arm 40 °C, 3.2 mm: 23 900 j/m.

Resistencia de tracción en impacto (ASTM D1822): 163 kj/m.

Resistencia al impacto Izod (ASTM D256): 530 j/m.

Módulo de flexión (ASTM D790): 610 mpa.

Alargamiento a la rotura (ASTM D638): 1 500%

Alargamiento en el punto de fluencia (ASTM 638): 17.4 %

Resistencia a la tracción en el punto de rotura (ASTM D638): 27.2 mpa.

Resistencia a la tracción en el punto de fluencia (ASTM D638): 17.3 mpa.