

BOYA PREMIUM PARA DELIMITACIÓN VIAL

- Nueva formulación amigable con el ambiente.

NUEVO OJO DE GATO CON MAYOR REFLECTIVIDAD, ÚNICO EN EL MUNDO



OJO DE GATO CON TECNOLOGÍA CORNER CUBE

- Algunos colores se realizan bajo pedido.



USOS TÉCNICOS:

- Delinear isletas.
- Carriles exclusivos.
- Entrongues.
- Glorietas.
- · Ciclo vías.

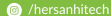
"Los colores mostrados son ilustrativos y pueden presentarse variaciones en los tonos de los productos sin que esto afecte su desempeño".















BOYA PREMIUM PARA DELIMITACIÓN VIAI

"Por su inversión y seguridad nuestros productos están protegidos por certificados y patentes internacionales."

CARACTERÍSTICAS:





- Algunos colores se realizan bajo pedido.

MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD

PROTECCIÓN: ESTABILIZADOR UV
COLOR: AMARILLO, VERDE
OJO DE GATO: POLICARBONATO, 28mm

PROPIEDADES FÍSICAS DEL POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD QUE USAMOS EN NUESTROS PRODUCTOS

DENSIDAD: 950 a 957 kg/m³ **RESISTENCIA AL PESO:** 16,000 lbf(+/- 2000)

COMPRESIÓN SIMPLE: +/- 50% DEFORMACIÓN SIN FRACTURA

COMPRESIÓN DE

EXPANSIÓN O ELASTICIDAD: 30 a 35 mm DE ELONGACIÓN

FUERZA DE

APLICACIÓN A COMPRESIÓN: 54 KG FUERZA (+/- .5)

RECUPERACIÓN: +/- 30% BAJO CARGA DE 9 TONELADAS (20,000 lbf)

DIMENSIONES Y PIEZAS POR EMPAQUE:

NO. PIEZAS: 20 PZ

DIMENSIÓN: 51 x 35 x 20 CM

PESO: 12.38 KG

DIMENSIONES:

Vista Inferior

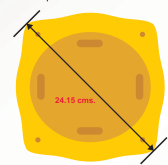


"Ranura circular cónica para anclaje en pegamento epoxico, sin soportes internos."

Vista Frontal



Vista Superior

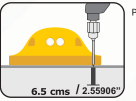


INSTALACIÓN:

Paso 1: DIRECCIÓN CORRECTA



Colocar la boya apuntando los reflejantes con dirección al conductor según el sentido de la calle.



Paso 2: PERFORAR CONCRETO

Perforar con broca ¼ x 5".



Paso 3: CLAVO A PRESIÓN



Coloque el clavo en el ojillo correspondiente para evitar perforaciones extras de ¼" X 3.

Paso 4: CLAVAR CON MARTILLO



Para una sujeción excelente coloque 4 clavos de ¼ X 3.

SUJECIÓN:



Para la instalación de la boya por medio del sistema de sujeción de clavos se debe utilizar clavos de $\% \times 3$ " para perforar con broca de concreto de $\% \times 6$ ".

NOTA: Si va autilizar esta boya como tope pregunte a nuestro departamento tecnológico para mayor información.

FABRICADOS CON MATERIALES RECICLABLES Y NO CONTAMINANTES



Teléfono: 477 784 0900/01



in /hersanhitech