



CSNAR-28

CONO DE 28"

SEGURIDAD VIAL >>>

Descripción

Los conos de PVC son dispositivos de seguridad vial con forma cónica y están fabricados en PVC (policloruro de vinilo), un material duradero y resistente. Se utilizan para dirigir el tráfico, delimitar áreas y advertir sobre peligros en carreteras, construcciones y eventos. Su color llamativo y su diseño los hacen altamente visibles, mientras que su ligereza y apilabilidad facilitan su transporte y almacenamiento.

Características técnicas

- ✓ Material: Hecho de PVC (policloruro de vinilo), con pigmentación incorporada en la fabricación, no decolora.
- ✓ Disposición final: Los conos de seguridad se pueden segregar como residuo no peligroso y su segregación sería en tacho de color blanco (residuos plásticos). Según NTP 900.058:2005 Gestión de residuos.
- ✓ Garantía: 6 meses de garantía por fabricación

Código

Colores

Medida y peso

CSNAR-28

• Naranja

28" - 71cm.

Certificaciones

NTP - 399 - 010

Se emplearán para delinear carriles temporales de circulación. Deberán tener un mínimo de 0,45 m. de altura, con base de sustentación cuadrada, circular o de cualquier otra forma que garantice su estabilidad.

Aplicaciones



Se usan en lugares públicos para indicar zonas cerradas o peligrosas, así como en colegios para delimitar áreas de juego o campos.



Para avisar a los conductores y peatones que una zona está en obras o construcción.



Mantenimientos de carreteras o avisar que metros más adelante hay un accidente.

Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

Mantenimiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.