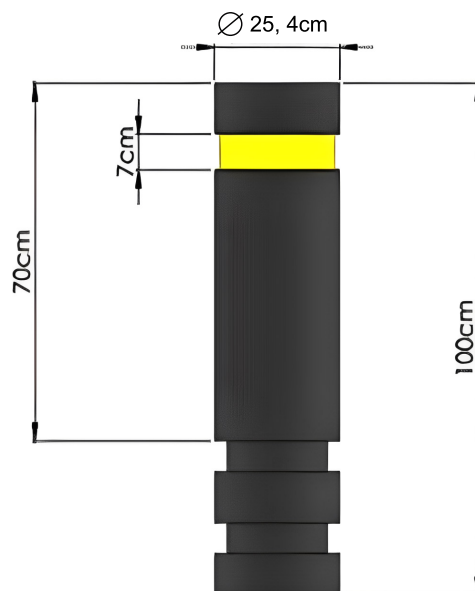


Diseñado para delimitar, proteger y ordenar el tránsito en vialidades, zonas peatonales, estacionamientos y accesos restringidos. Su estructura resistente absorbe impactos menores y contribuye a la seguridad urbana y vial.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	Polietileno de alta resistencia (LDPE)
Alma	Tubo de acero de 2-1/2" cédula 30
Acabado	Negro Mate con aditivos anti-UV
Reflejante	Banda de película reflejante grado ingeniería o prismático (color amarillo)
Peso	48 kg
Diámetro exterior	10" (25.4 cm)
Altura	100cm



Principales características:

- ✓ Alta resistencia al impacto
- ✓ Fácil instalación y bajo mantenimiento
- ✓ Personalizable
- ✓ Apto para uso urbano e industrial
- ✓ Tapa plana
- ✓ Se ahogan en el piso y se fijan con concreto.
- ✓ Con refuerzo de acero ahogado en el plástico
- ✓ Ligero y de fácil transporte e instalación

Usos recomendados:

- ✓ Áreas peatonales y ciclovías
- ✓ Accesos restringidos
- ✓ Estacionamientos y zonas escolares
- ✓ Protección de mobiliario urbano, postes, hidrantes o fachadas.

