

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Defensa metálica galvanizada, son la mejor medida de seguridad que garantizan su tranquilidad cuando transita cualquier tipo de camino, especialmente en autopistas, avenidas principales, tramos de vías rápidas, cercanas a precipicios, terraplenes, puentes y canales.
- Previene a los vehículos salir de la carretera y/o cualquier zona limitada.
- Fabricada fielmente bajo la norma internacional AASHTO M-180.
- Defensa estándar de triple onda (3 crestas).
- Dimensiones: 4.12 (3.81) x 0.508 x 0.082 Mts. (Tramo).
- Profundidad: 0.082Mts.
- Paso: 0.193Mts.
- Peso por pieza: 68.50 Kg.



### ESPECIFICACIONES

- Material Acero A.R. H55 (alta resistencia) C-12.
- Acabado Galvanizado por inmersión en caliente bajo la norma ASTM A-123 TIPO 1.
- Esfuerzo de CEDENCIA FY: 50,000lbs/pulg<sup>2</sup>.
- Esfuerzo de RUPTURA FU: 70,000lbs/pulg<sup>2</sup>.
- Poste de acero 1.75 x 0.104 x 0.152 Mts.
- Tornillos HEX cabeza plana 5/8" X 1 1/2" con tuerca y rondana.
- Reflejante ménsula Alta Intensidad en lámina galv. C-14.

**Terminal**



**Poste**



**Separador**



**Reflejante**

