

VALLA PEATONAL DE BARROTOS APILABLE (Galvanizada Sendzimir Z275)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE VALLA PEATONAL DE BARROTOS APILABLE :

Fabricada:

- Marco de hierro fabricado con tubos de Ø40mm. redondeado
- Cuatro patas escalonadas, permiten una mejor estabilidad y reducen el espacio de almacenamiento
- Guarnecido con 11 barrotos de Ø 16mm. y de tubos de Ø40mm.
- Anclajes laterales macho/hembra que permiten conectar una valla con otra.

Medidas:

- 2.5x1m. de 16 barrotos de Ø16mm y tubo de Ø40

Acabado:

- Acero Galvanizado Sendzimir Z275. Soldaduras repasadas con Zinc.

Opciones:

- Placa publicitaria de 416x210mm.
- Logotipo de la empresa con "Serigrafía Laser" (<https://www.youtube.com/watch?v=TjxJBI3DBTA>)
- Bandas reflectantes para una mejor visión nocturna.



- Valla robusta y duradera, con gran resistencia a la intemperie y al desgaste por un uso intenso.
- La valla peatonal de hierro es un elemento indispensable para canalizar temporalmente a la gente en grandes eventos. Es la valla adecuada para eventos deportivos (carreras ciclistas, maratones, .), conciertos, cabalgatas.
- Para formar una protección en cadena continua, los diferentes modelos de vallas peatonales están equipados con anclajes laterales para unirlos entre sí.

