

LOMO DE BURRO DE P.V.C



Nº de Artículo:
MAT1039-MAT 1040

**Categoría: Elementos de
seguridad en el Tránsito**

Uso: Vial

Origen: China

CARACTERÍSTICAS

- Módulos de 0,50 m de ancho y 1.00 m de desarrollo, con altura máxima de 8 cm.
- La extensión de metros lineales del reductor es conformado por una serie de módulos necesarios (siempre de 50 cm de ancho) para lograr la extensión de la calle.
- Cuentan con alas de 0.25 m de ancho para lograr la adecuada terminación del tramo.
- Toda la estructura se fija a la superficie mediante bulonería (incluida), lo cual permite su posterior retiro o traslado.
- Capacidad de resistencia de vehículos de 20 toneladas a una velocidad de 10km/h.

LOMO DE BURRO DE P.V.C



Nº de Artículo:
MAT 1041-MAT 1042

Categoría: Elementos de seguridad en el Tránsito

Uso: Vial

Origen: China

CARACTERÍSTICAS

- Módulos de 0,50 m de ancho y 0.55 m de desarrollo, con altura máxima de 8 cm.
- La extensión de metros lineales del reductor es conformado por una serie de módulos necesarios (siempre de 50 cm de ancho) para lograr la extensión de la calle.
- Cuentan con alas de 0.25 m de ancho para lograr la adecuada terminación del tramo.
- Toda la estructura se fija a la superficie mediante bulonería (incluida), lo cual permite su posterior retiro o traslado.
- Capacidad de resistencia de vehículos de 20 toneladas a una velocidad de 10km/h.