

Ref. 00627 - Ensamblaje Metálico Mopa 150 cm.



Aplicaciones: Ensamblaje plegable perfecto para utilizar con nuestras mopas abrillantadoras de algodón y microfibras.

Ideal para el barrido en seco para captar la suciedad suelta y polvo para suelos lisos de materiales como mármol, terrazo, cerámica, madera, linóleo, etc.

Disponible también en 30, 45, 60, 75 y 100 cm.

Medidas	Caja
150 cm.	12 Uni.

Áreas de uso:



Características generales:

- Gran duración por el recubrimiento de Cinc.
- Resistencia a agentes externos (humedad, corrosión, etc.).
- Gran manejabilidad por su sistema giratorio de 360°.
- Disponible también en 30, 45, 60, 75 y 100 cm.
- Perfecto para utilizar con nuestros recambios de algodón crudo, algodón azul y microfibras. Con cierre de cintas y cremallera. Cierre de velcro y clec bajo pedido.

Especificaciones técnicas:

- **Óvalo de alambre:** Descripción: Varilla de 6 mm de alambre grueso galvanizado.
Material: Alambre galvanizado.
Medidas: Ancho: 9cm. Largo: 150cm.
- **Enganche chapa al óvalo:** Descripción: Enganche de chapa de hierro al óvalo de alambre.
Material: Hierro zincado.
Medidas: 1,5 mm de espesor. Con recubrimiento de zinc para protección.
- **Abrazadera al mango:** **Abrazadera:** Descripción: Enganche con 2 piezas en forma de embudo con cierre universal adaptable a cualquier palo. Gira 360° alrededor del eje del palo.
Material: Mango hierro zincado.
Medidas: 1,5 mm de espesor. Con recubrimiento de zinc.
- **Palomilla de cierre y tornillo:** Material: Hierro M6 zincado.

Presentación:

- **Embalaje:** 12 unidades por caja.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559006276.
- Todos los envases y embalajes son reciclables.

“La información aparecida en esta Ficha Técnica se tiene como cierta y correcta. No obstante, la exactitud total de esta información así como cualquier sugerencia o recomendación se hace sin garantía. Dado que las condiciones de uso están más allá del control de nuestra empresa, es responsabilidad del usuario determinar las condiciones para un uso seguro de este producto.”