



## Manguera RMS1.5 Parazzini anillada y rígida 1.5"

Manguera PARAZZINI anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1.5" (RMS1.5) para diversas aplicaciones en diferentes áreas de agricultura o industria.

<b>Compatibilidad:</b>	BK501-1.5C, BK5015, BK621-1.5C, BP2.515, BP721.5F
<b>Incluye:</b>	Manguera
<b>Marca:</b>	Parazzini
<b>Material:</b>	PVC
<b>Modelo:</b>	RMS1.5
<b>SKU:</b>	RMS1.5
<b>Útil para:</b>	Agua, Lodo, Químicos

### Descripción de producto

## Manguera RMS1.5 Parazzini anillada y rígida 1.5"

La **Manguera RMS1.5 Parazzini anillada y rígida** está hecha de una tubería ligera y flexible constituida con PVC plastificado con espiral de refuerzo de PVC rígido, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida. Buena resistencia en aspiración e impulsión. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a gran número de productos químicos. La marca PARAZZINI es de origen italiano y por lo mismo respalda sus productos con la mejor calidad del mercado bajo las normas europeas.

### Aplicaciones generales:

- Succión de agua y productos químicos
- Descarga de fluidos desde auto tanques
- Usos diversos en agricultura
- Transferencia de lodos y fluidos

## Especificaciones técnicas de la Manguera PARAZZINI succión y descarga 1.5" verde olivo anillada y rígida

- **Interior:** PVC flexible verde
- **Cubierta:** PVC flexible verde
- **Refuerzo Helicoidal:** PVC rígido anti-shock
- **Temperatura:** -10°C a 60°C
- **Radio de Curvatura:** DI x 5
- **Vacío:** 25" Hg / 0.75 atms.
- Superficie interna y externa lisa, facilita el ajuste de las abrazaderas.
- Superficie interna lisa y externa Corrugada, mejora la flexibilidad.

### Compatibilidad con

- BK501-1.5C
- BK5015
- BK621-1.5C
- BP2.515

- BP721.5F

Se recomienda utilizar la **manguera PARAZZINI de succión y descarga RMS1.5** bajo la supervisión de un profesional para evitar afectaciones por mal uso. Recuerde no dejar el rollo al alcance de los niños ya que puede ser peligroso para ellos. Si necesita asesoría u orientación para el manejo o mantenimiento de su producto, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores.

---