



FICHA TECNICA

Cilindro VIAL BASA

CODIGO

SMPF-SVB087

Características

- Diámetro superior: 40.5 +/- 0.5 cm
- Diámetro inferior: 55.9 cm +/- 0.5 cm
- Altura: 101.0 cm +/- 0.5 cm
- Peso: 4.91 kg +/- 3%
- Material: Polietileno de alta densidad (PEAD)



CARACTERÍSTICAS	•Amplia base para un mejor apoyo sobre el suelo. a la exposición solar.		• Cuenta con protección UV para mejorar la
	•Cuenta con una manija que permite transportarlo con facilidad.		• Insertable para facilitar su almacenamiento y transporte.
COLORES	•Utilizado como implemento de seguridad para advertencia y restricción del paso de peatones y vehículos.		
	- Naranja .		
EMPAQUE	TRADICIONAL	EXPORTACIÓN	PROVINCIA
	Cantidad: 1 unidad.	Cantidad: 4 unidad.	Cantidad: 4 unidad.
EMPAQUE	Largo: 55.9 cm Ancho: 55.9 cm Altura: 101 cm Peso bruto:4.91 kg Volumen: 0.316 m3	Bolsa PE: Largo: 55.9 cm Ancho: 55.9 cm Altura: 157 cm Peso bruto:19.74 kg Volumen: 0.491 m3	Bolsa PE: Largo: 55.9 cm Ancho: 55.9 cm Altura: 157 cm Peso bruto:19.74 kg Volumen: 0.491 m3

(*) Los resultados de estas pruebas son valores típicos. INDUBASA se excluye del mal uso a los que puedan ser sometidos nuestros productos. Es responsabilidad del cliente validar la compatibilidad de este producto con los insumos a envasar y los procesos en los que será utilizado, incluyendo almacenamiento y transporte. Esta especificación puede ser modificada sin previa comunicación.

