



Contenedor para pilas usadas h350_201

Contenedor para pilas gastadas en chapa galvanizada. Capacidad aproximadamente 19 litros. Dimensiones: **L.24xP.24xh.99 cm.**

Contenedor para pilas usadas, fabricado con estructura portante de chapa galvanizada con base de apoyo de tubo galvanizado de sección 30x30 mm. Equipado con apertura frontal para el depósito de pilas usadas. Cesta frontal con tapa abatible con contenedor extraíble para su vaciado. Sistema de cierre con llave incluido. Completo con adhesivo serigrafiado para la descripción del residuo. Totalmente galvanizado y pintado al horno a 180°. Capacidad de aproximadamente 19 litros. Ideal para la recogida de pilas usadas.

Características técnicas:

- Material: chapa galvanizada
- Apertura frontal
- Cesta frontal con tapa abatible
- Contenedor extraíble para su vaciado
- Cierre con llave
- Capacidad: aproximadamente 19 litros
- Dimensiones: A.24xP.24xh.99.
- Color: Amarillo RAL1003-Gris Micáceo.
- Fijación al suelo mediante tacos (NO incluidos)

Opcional

- Base de cemento si no se quiere fijar al suelo

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 19 lt
- **Altura en milímetros** 990.0000
- **Ancho en milímetros** 240.0000
- **Profundidad en milímetros** 240.0000



Contenedor para pilas usadas h350_201

Contenedor para pilas usadas h350_201

: 19 lt
: 399 mm
: 401 mm
: 400 mm

