



Contenedor para pilas usadas h86_245

Contenedor para recogida de pilas usadas. Capacidad aproximadamente 2 litros. Dimensiones: L. 125 x P. 125 x H. 160 mm.

Contenedor para pilas usadas, fabricado con estructura de policarbonato transparente resistente a los impactos. El producto está equipado con una tapa con apertura calibrada de acero pintado con polvos y un sistema de cierre con sellado que evita la posibilidad de fugas de ácidos y soluciones salinas. Su capacidad es de 2 L. Ideal para la recolección de pilas usadas y fácil de usar.

Características técnicas:

- Dimensiones: L. 125 x P. 125 x A. 160 mm
- Color de la tapa: blanco RAL 9016
- Material: policarbonato transparente
- Capacidad: aproximadamente 2 litros
- Cierre para evitar fugas de ácidos y soluciones salinas
- Tapa con apertura calibrada
- Material de la tapa: acero pintado

*Imágenes puramente indicativas

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 160.0000
- **Ancho en milímetros** 125.0000
- **Profundidad en milímetros** 125.0000

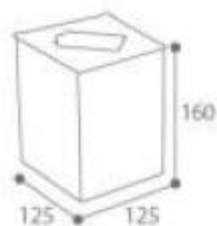
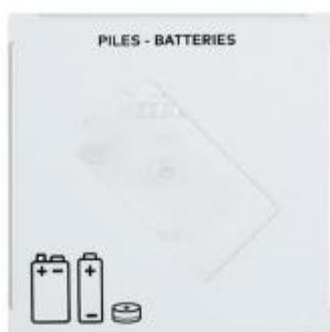
Contenedor para pilas usadas h86_245



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Contenedor para pilas usadas h86_245

- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm