



## Contenedor de plástico para pilas h32604

Contenedor para recogida de pilas en polietileno extruido con parte superior en chapa de acero inoxidable 10/10. Capacidad: 13 litros. Altura desde el suelo: 75 cm.

Contenedor cilíndrico para la recolección de pilas fabricado en polietileno extruido, con parte superior en chapa de acero inoxidable. La chapa está equipada con un orificio central para facilitar la inserción de residuos.

Fácil de vaciar gracias a los prácticos tornillos de bloqueo de la chapa de acero inoxidable.

Características técnicas:

- Material: polipropileno extruido
- Chapa de acero inoxidable de 10/10 con orificio central
- Capacidad: 13 litros
- Altura desde el suelo: 75 cm
- Diámetro: 20 cm
- Base: diámetro 32 cm
- Peso vacío: 2 kg

## INFORMACIÓN

- **Garantía** 1 año
- **Tipología** para pilas agotadas
- **Capacidad** 13 lt

## Contenedor de plástico para pilas h32604



### Contenedor de plástico para pilas h32604

---

- : 1 anno
- : per pile esauste
- : 13 lt
- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm