



Behälter aus Kunststoff für verbrauchte Batterien h32604

Behälter aus Polyethylen für die Sammlung der verbrauchten Batterien mit oberem Teil aus Edelstahlblech 10/10. Volumen: 13 Liter. Höhe vom Boden: 75 cm.

Zylindrischer Behälter aus Polyethylen für die Sammlung der verbrauchten Batterien mit oberem Teil aus Edelstahlblech. Das Blech hat ein zentrales Loch für ein bequemes Einwerfen der Batterien. Leicht zu leeren, dank der praktischen Arretierungsschrauben des Edelstahlblechs.

Technische Daten:

- Material: Polyethylen
- Edelstahlblech 10/10 mit zentraler Öffnung
- Fassungsvermögen: 13 Liter
- Höhe über Boden: 75 cm
- Durchmesser: 20 cm
- Basis Durchmesser: 32 cm
- Leergewicht: 2 Kg

INFORMATIONEN

- **Garantie** 1 Jahr
- **Typologie** per pile esauste
- **Volumen** 13 lt