



Abfallkorb für verbrauchte Batterien 22 Liter h326_44

Kleiner zylindrischer Behälter für das Einsammeln verbrauchter Batterien. Volumen: 22 Liter. Höhe vom Boden: 82 cm

Behälter für verbrauchte Batterien, besonders geeignet für Büros, Schulen, Einkaufszentren, Elektromärkte und Laboreinrichtungen. Im oberen Teil des Zylinders ist ein Edelstahlblech befestigt, mit einer Öffnung von 8x4 cm in der Mitte, zum Einwerfen der entladenen und verbrauchten Batterien. Leicht zu leeren durch Lösen der Arretierungsschrauben des Edelstahlblechs. Der Behälter ist komplett wasserdicht.

Technische Daten:

- Material: Kunststoff
- Fassungsvermögen: 22 Liter
- Höhe vom Boden: 82 cm
- Abmessungen zylindrischer Behälter: Durchmesser 20 x H 75 cm
- Abmessungen Standfuß: Durchmesser.32 cm
- Gesamtgewicht: 2,5 Kg

INFORMATIONEN

- **Volumen** 22 lt