



Conteneur pour piles usagées en acier h22105

Borne de récolte en acier pour piles et batteries usagées doté d'un couvercle ouvrable avec une serrure à clé et une fente pour l'insertion des piles. Produit disponible en différentes mesures.

Conteneur cylindrique pour la collecte séparée des piles usagées. Fabriqué en acier galvanisé, émaillé à l'extérieur, noir brillant avec bande adhésive couleur bronze.

Le conteneur est doté d'un couvercle ouvrable avec serrure à clé et d'une ouverture pratique pour l'insertion des piles usagées.

Le conteneur est disponible dans les dimensions suivantes :

- Capacité : 60 litres - Dimensions : Ø 400 x H. 600 mm
- Capacité : 100 litres - Dimensions : Ø 400 x H. 840 mm

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier galvanisé
- Couleur : noir brillant
- Forme : cylindrique
- Couvercle supérieur ouvrable avec serrure à clé
- Buse en forme pour l'introduction des piles usagées
- Inscriptions pour l'identification des déchets

En option :

- Récipient intérieur

Fixation :

- Socle en béton pour ancrage au sol - Ø 430 x H.55 mm
- Kit de roulettes pivotantes (livré démonté)

INFORMATIONS

- **garantie** 1 an
- **Type** pour piles usagées



Conteneur pour piles usagées en acier h22105



Conteneur pour piles usagées en acier h22105

Garantie: 1 an

Type: per pile esauste

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

