



Gamme TERAPIL

Collecteurs de piles

Collecteur sur socle



Descriptif

- + Matériau : POLYCARBONATE
- + Très grande résistance aux chocs
- + Haute résistance aux acides, lessives alcalines et solutions salines
- + Matériau moyennement inflammable (Classé M2 – CSTB)
- + Densité : 1,20 g/cm³
- + Température de ramollissement: 78°C
- + Température de déformation: 120°C

Caractéristiques

- + 2 Modèles :
 - Noir avec vitre translucide formée par le mot « PILES »
 - Transparent avec sticker « PILES »
- + 2 capacités :
 - 30 litres
 - Dimensions : H : 950 mm / D : 200 mm / E : 3 mm
 - Socle : 288 x 288 x 12 mm
 - 5,5 litres
 - Dimensions : H : 375 mm / D : 140 mm / E : 3 mm
 - Socle : 195 x 195 x 10 mm

Collecteur Mural



Descriptif

- + Matériau : POLYCARBONATE
- + Très grande résistance aux chocs
- + Haute résistance aux acides, lessives alcalines et solutions salines
- + Matériau moyennement inflammable (Classé M2 – CSTB)
- + Densité : 1,20 g/cm³
- + Température de ramollissement: 78°C
- + Température de déformation: 120°C

Caractéristiques

- + 2 Modèles :
 - Noir avec vitre translucide formée par le mot « PILES »
 - Transparent avec sticker « PILES »
- + Capacité : 5,5 litres
- + Dimensions : H : 375 mm / D : 140 mm / E : 3 mm
- + Système de fixation murale

Borne Murale



Descriptif

- + Matériau : ABS
- + Très grande résistance aux chocs
- + Haute résistance aux acides, lessives alcalines et solutions salines
- + Matériau difficilement inflammable (Classé M2)
- + Densité : 1,05 g/cm³
- + Température de ramollissement: 105°C
- + Température de déformation: 115°C

Caractéristiques

- + Couleur standard : Vert - Norme RAL 6018
- + Capacité : 3 litres
- + Dimensions : H : 200 mm / D : 140 mm / E : 3 mm
- + Système de fixation murale (glissière, vis et chevilles)
- + Système de verrouillage du couvercle
- + Dispositif antivol