

BAT-XXXAH

Sonorisation de sécurité Batteries

Conforme EN 54 - 4

Points clés

- Etanche
- Plomb gélifié
- ABS
- Conforme EN54-4



En savoir plus

BOUYER a sélectionné pour vous les meilleures batteries au plomb étanche existantes sur le marché.

Les matériaux utilisés assurent une sécurité optimale :

- la conception des joints empêche les fuites d'acide à très haute température
- une soupape de sécurité permet de laisser l'excès de gaz s'échapper en cas de surcharge
- un pare-flamme empêche toute étincelle de pénétrer dans la batterie
- le corps en ABS assure une résistance mécanique inégalée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Grille	Plomb – calcium Alliage d'étain
Séparateur	Electrolytes absorbées Forte microporosité
Bornes	Facilite l'installation
Joints	Empêche la fuite d'acide
Soupapes	Permet l'échappement de gaz
Pare-flamme	Empêche la formation d'étincelles
Corps	ABS

GAMME

Références	Dimensions L x P x H	Poids (Kg)
BAT-27AH	166 x 175 x 125	9
BAT-42AH	198 x 165 x 170	14
BAT-65AH	272 x 166 x 191	23
BAT-100AH	329 x 172 x 217	32
BAT-150AH	548 x 110 x 286	46

