

BATTERIE L2-MF ASAR+



Type : **SANS ENTRETIEN**

Marque : **ASAR +**

Modèle : **L2-MF** (Borne + à Droite)

Technologie : **Expanded metal** (Pb-Ca / Pb-Ca)

Origine de Fabrication : **MAROC**

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Batterie au Plomb-acide destinée pour le démarrage et allumage du moteur à combustion interne.

APPLICATIONS

Auto V.L / VU

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques physiques	Poids Max Batterie finie (Kg)	15.000
	Dimension hors tous (mm) Lx l x H	243 x175 x190
	Type bornes	Conique
Caractéristiques électriques norme EN 60095-1	Tension- capacité (cn) - Courant démarrage	12 V – 65 AH – 570A
	Stockage (Perte de capacité en % cn)	< 2 % / mois
	Consommation d'eau	Très faible (< 0.8g/AH)
	Nombre de cycles (charge / décharge)	> 220
Composition	Alliage grille + / -	Pb-Ca-Sn / Pb-Ca-Sn
	Type séparateur	Polyéthylène (PE)
	Forme / épaisseur séparateur	Enveloppe / 1mm
	Densité électrolyte	1.280 ± 0.05 Kg / L
	Poids Max Batterie sèche (Kg)	10.800
	Bac	Polypropylène couleur Noir
	Œil Magique	Avec OM
Couvercle	Polypropylène Double couvercle - Couleur Noir	
Conditionnement	60 Pièces / Palette	Palette Euro : 1200x800 mm