

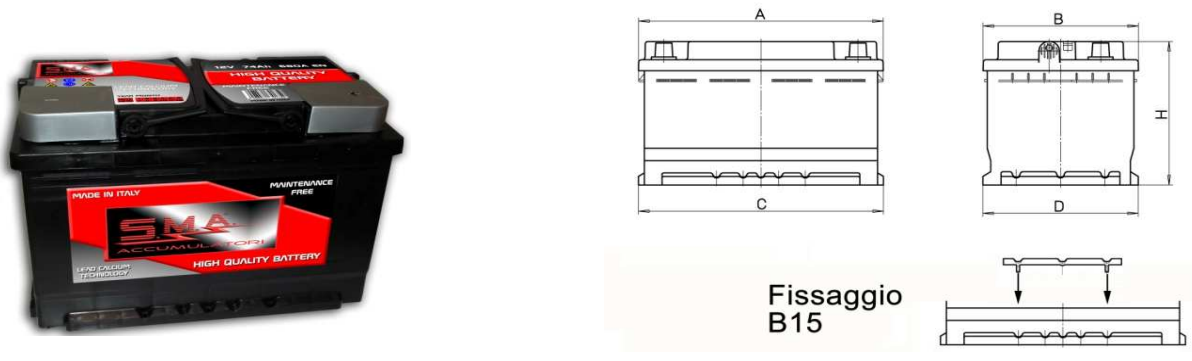
Caratteristiche Generali <i>General Features</i>	Applicazioni <i>Applications</i>	Avviamento <i>Starter Battery</i>
	Codice di produzione <i>Battery's code</i>	108 3.5
	Tipo Box <i>Case Size</i>	L3B
	Dimensioni <i>Dimensions</i>	276X175X175
	Fissaggio <i>Base Hold down</i>	B13/B15

Caratteristiche Elettriche <i>Electrical Features</i>	Tensione <i>Voltage</i>	12V
	Capacità (20h) <i>Battery Capacity (20h)</i>	74Ah±5%
	Attitudine all'avviamento <i>Cold Cranking Amps CCA</i>	680A±5% EN
	Condizioni di carica <i>Charge condition</i>	Tipo Aperto <i>Vented Battery</i>
	Polarità <i>Terminals Layout</i>	0

Caratteristiche Costruttive <i>Construction Features</i>	Box <i>Case</i>	Materiale <i>Material</i>	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	Coperchio <i>Lid</i>	Materiale <i>Material</i>	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	
		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>	
	Tappi <i>Plugs</i>	Tipo <i>Type</i>	A vite - M18 <i>Screw caps - M18</i>	Maniglia <i>Handle</i>	Tipo <i>Type</i>	Doppia rigida centrale <i>Central double</i>	
		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>				
	Separatore <i>Separator</i>	Materiale <i>Material</i>	Polietilene <i>Polyethylene</i>	Separatore <i>Separator</i>	Tipo <i>Type</i>	In busta <i>Envelope</i>	
	Piastre positive <i>Positive plates</i>	Materiale <i>Material</i>	Pb-Ca-Sn	Piastre negative <i>Negative plates</i>	Materiale <i>Material</i>	Pb-Ca-Sn	

Elettrolito <i>Electrolyte</i>	Densità <i>Density</i>	1280g/cm ³
	Altezza sopra le piastre <i>Height over the plates</i>	25mm
	Peso dell'acido <i>acid's weight</i>	5kg

Pesi/Palietizzazione <i>Weights/Pallettisation</i>	Peso totale <i>Weight filled</i>	18,5kg ± 0,5kg
	Q.tà per pallet Italia <i>Quantity per pallet Italy</i>	68/4
	Q.tà per pallet Estero <i>Quantity per pallet Foreign</i>	51/3

Disegno <i>Drawing</i>						
	Tipo Box <i>Case size</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>				Tipo Coperchio <i>Lid Type</i>
	L3B	A 276	B 174	C 276	D 175	H 175