

Caratteristiche Generali

Applicazioni	Avviamento-Nautica
Codice di produzione	SV 23
Tipo Box	SV
Dimensioni	400X430X283
Fissaggio	-

Caratteristiche Elettriche

Tensione	12V
Capacità (20h)	240Ah±5%
Attitudine all'avviamento (EN)	850A±5%
Condizioni di carica (secondo EN50342-1)	TIPO APERTO PRONTE ALL'USO
Polarità	6

Caratteristiche Costruttive

Box	Materiale	POLIPROPILENE
	Colore	NERO

Coperchio	Materiale	POLIPROPILENE
	Colore	NERO
	Maniglie	FLESSIBILI LATERALI

Tappi	Tipo	Standard	Materiale	POLIPROPILENE
	Grandezza	M27		Colore

Numero piastre positive		11		Numero piastre negative		12	
Dimensioni piastre positive	larghezza x altezza	161,5x150 mm		Dimensioni piastre negative	larghezza x altezza	161,5x150 mm	
	spessore	2,1 mm			spessore	1,7 mm	
Tipo di lega griglia positiva		PIOMBO-ANTIMONIO		Tipo di lega griglia negativa		PIOMBO-ANTIMONIO	
Separatore	Tipo	UHMW POLIETILENE		spessore	1,5mm		

Elettrolito

Volume singola cella	2,5 litri circa
Altezza oltre le piastre	15mm ± 5mm
Densità	1280 g/cm ³

Pesi

Peso batteria	48KG ± 1KG
Peso elettrolito	20 KG
Peso batteria pronta all'uso	68KG ± 1KG

Emissione:
Novembre 2011

S.M.A. S.r.l.

Sede legale e amministrativa:
80147 NAPOLI - via A.C. de Meis, 663
Tel. 081.7331976 - Fax 081.7332245

Stabilimento:
82026 Morcone (BN). C/da Piana - Z. Ind.le
Tel/Fax 0824.957689

batteriesma@pec.it
sma@batteriesma.it
http://www.batteriesma.it

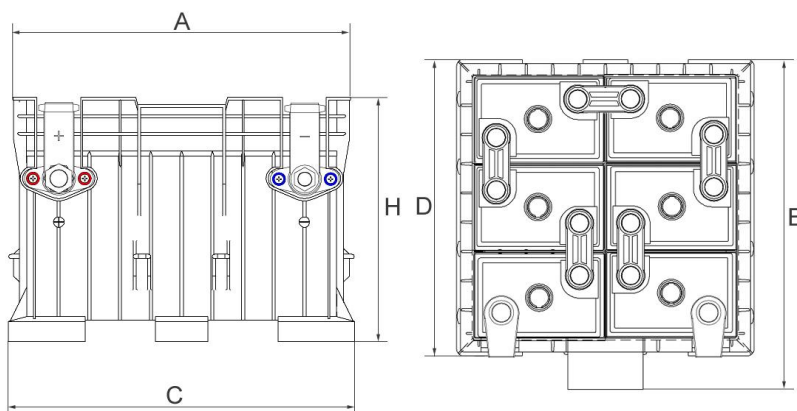
C.C.I.A.A. 345136
Registro Imprese di Napoli
P. IVA: 06548640637



Foto della Batteria*



Disegno della Batteria



MONOBLOCCO TIPO	DIMENSIONI BATTERIA					COPERCHIO TIPO
	A	B	C	D	H	
SV	385	430	395	395	280	6 Coperchi sigillati con mastice di catrame

Emissione:
Novembre 2011

S.M.A. S.r.l.

Sede legale e amministrativa:
80147 NAPOLI - via A.C. de Meis, 663
Tel. 081.7331976 - Fax 081.7332245

Stabilimento:
82026 Morcone (BN). C/da Piana - Z. Ind.le
Tel/Fax 0824.957689

batteriesma@pec.it
sma@batteriesma.it
http://www.batteriesma.it

C.C.I.A.A. 345136
Registro Imprese di Napoli
P. IVA: 06548640637

