

MADE IN ITALY



VERSIONE CARICA - BATTERIA SENZA MANUTENZIONE

Codice	Tensione	Capacità	Corrente di spunto	Res. Cap.	Tester	Polo	Box	Attacchi alla base	Schema	Per Pallet
	V	Ah 20h	A (EN)	Minuti		Conico				
B090C	12	88	760	140 (25A)	790	1 standard	L5B	B13	+ destra	12x4=48

TOP ENERGY EVO

Classificazione EN50342-1

W3	C2	V3	E1
----	----	----	----



COLORE BOX E COPERCHIO
Nero

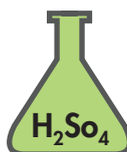
CARATTERISTICHE TECNICHE



BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



ANTI ESPLOSIONE
nel coperchio con degassificazione centralizzata è posta una pastiglia antideflagrante



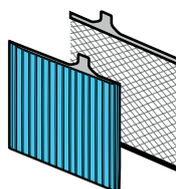
ACIDO SOLFORICO
di peso specifico -
1.29 +/- 0,01 g/ml
Volume Acido approssimativo 5,1 l



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
In conformità alla normativa EN50342-1



PESO BATTERIA
carica approssimativo
20,4 ±5% Kg



PIASTRE
griglie espanse costruite in lega Pb/Ca imbustate con materiale polietilenico.