

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				
B032C	12	45	360	65 (25A)	390	1 standard	L1B	B13	+ destra	20x4=80

## 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



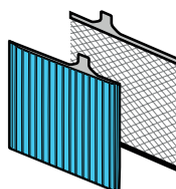
**ACIDO SOLFORICO**  
di peso specifico -  
1.29 +/- 0,01 g/ml  
Volume Acido approssimativo 3,0 l



**TEMPERATURA DI RIFERIMENTO**  
In conformità alla normativa  
EN50342-1



**PESO BATTERIA**  
carica approssimativo  
10,8 ±5% Kg



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