

OPTIMA[®] BATTERIES

IL MARCHIO:

Le batterie OPTIMA[®] ad alte prestazioni AGM non sono comparabili alle altre batterie presenti sul mercato. L'esclusiva TECNOLOGIA SPIRALCELL[®] rappresenta uno dei sistemi più avanzati di batterie a piombo-acido disponibili sul mercato. Questa tecnologia fornisce un'energia incredibilmente forte e pulita a livelli difficilmente raggiungibili dalle normali batterie piombo-acido.

Con le batterie OPTIMA si potrà essere certi di avere un prodotto di lunga durata, sia per applicazioni di avviamento, sia per quelle a ciclo profondo. Ogni batteria OPTIMA[®] è resistente alle vibrazioni e progettata con un assemblaggio che la rende ermetica.

I VANTAGGI:

+ Potenza

Tutta l'impareggiabile potenza delle batterie Optima, leader USA nella produzione di batterie di qualità

+ AGM

Batterie Optima con tecnologia AGM

+ Brevetti

Esclusivo brevetto OPTIMA SPIRALCELL con singole celle avvolte a spirale, per il massimo delle prestazioni



PRODUCT TYPE		CAPACITY			DIMENSIONS & WEIGHT EACH				TERMINAL OPTIONS (pg.11)	QUANTITY PALLET
ORDER CODE	OPTIMA TYPE	VOLTAGE	20 Hr RATE (Ah)	ENERGY	LENGTH (mm)	WIDTH (mm)	HEIGHT (mm)	WEIGHT (kg)		
OPTIMA RED TOP - AGM - AUTOMOTIVE E POWERSPORT BATTERIES										
OPTRTS4.2	RTS4.2	12	50	600	254	175	200	17,2	SAE	48
OPTRTC4.2	RTC4.2	12	50	600	254	175	200	17,2	SAE	48
OPTRTR4.2	RTR4.2	12	50	600	254	175	200	17,2	SAE	48
OPTRTU4.2	RTU4.2	12	50	600	254	175	200	17,6	SAE	48
OPTRTF4.2	RTF4.2	12	50	600	254	185	184	17,5	SAE	48
OPTRTS3.7	RTS3.7	12	44	528	237	171	197	14,4	SAE	48
OPTRTR3.7	RTR3.7	12	44	528	237	171	197	14,4	SAE	48
OPTRTU3.7	RTU3.7	12	44	528	237	171	197	15	SAE	48
OPTRTS2.1	RTS2.1	6	50	300	252	90	185	8,3	SAE	48
OPTIMA YELLOW TOP - AGM - DUAL USE										
OPTYTS5.5	YTS5.5	12	75	900	325	165	238	26,5	SAE	36
OPTYTR5.0	YTR5.0	12	66	792	309	172	219	24,1	SAE	36
OPTYTS4.2	YTS4.2	12	55	660	254	175	200	19,5	SAE	48
OPTYTU4.2	YTU4.2	12	55	660	254	175	200	19,9	SAE	48
OPTYTR3.7	YTR3.7	12	48	576	237	171	197	16,6	SAE	48
OPTYTS2.7	YTS2.7	12	38	456	237	129	227	11,8	SAE	64
OPTYTR2.7	YTR2.7	12	38	456	237	129	227	11,8	SAE	64
OPTYTS2.1	YTS2.1	6	55	330	254	90	203	9,5	SAE	48
OPTIMA BLU TOP - AGM - DUAL USE										
OPTBTDC5.5	BTDC5.5	12	75	900	325	165	238	26,5	SAE+STUD M8	36
OPTBTDC5.0	BTDC5.0	12	66	792	309	172	221	24,4	SAE+STUD M8	36
OPTBTDC4.2	BTDC4.2	12	55	660	254	175	200	19,7	SAE+STUD M8	48
OPTBTSLI4.2	BTSLI4.2	12	50	600	254	175	200	17,4	SAE+STUD M8	48



YTS5.5



RTC4.2



BTDC5.5