

Speciale batterie



FIAMM Energia al servizio della mobilità

Ottant'anni di mercato, cambi di proprietà e gestione hanno rafforzato l'anima italiana di FIAMM, con radici in Veneto e sguardo internazionale. Acquisita nel 2017 da Hitachi Group, ora Resonac Corporation, con una capacità produttiva tra le più elevate d'Europa (70mila t di batterie l'anno, 242mila kg/giorno di trasformazione della materia prima, 2 milioni di piastre create quotidianamente), un sistema di qualità pluricertificato FIAMM, presente in 60 Paesi, produce e distribuisce in modo etico e sostenibile accumulatori per l'automotive e per uso industriale. Dal 2010, con il suo sistema

Start&Stop, ha reso possibile il risparmio di 4,3 milioni di tonnellate di CO₂. FIAMM vuole fornire batterie sempre più performanti anche per il settore automotive, soprattutto in vista del prossimo passaggio dal motore termico a quello elettrico. Un'opportunità per offrire soluzioni innovative di batterie al piombo che non spariranno dalle auto con l'avvento del litio, ma saranno il cuore dei nuovi veicoli e dell'elettronica legata alle tecnologie ausiliarie.

ecoFORCE AFB-Advanced Flooded Battery

Evoluzione delle batterie tradizionali al piombo, è la migliore soluzione per le auto con sistema

Start&Stop che necessitano di un supporto energetico superiore rispetto alle batterie tradizionali SLI.

Queste batterie sono caratterizzate da una resistenza al ciclaggio due volte maggiore se confrontata con quella di una batteria tradizionale. ecoFORCE AFB fornisce energia a tutti i componenti elettrici quando il motore è spento, assicurando l'avviamento perfetto della vettura a innesto frizione.

ecoFORCE AGM-Absorbent Glass Material

Batteria ideale per i modelli di auto microibride con dispositivi Start&Stop, Brake Energy Regeneration e ulteriori tecnologie per il risparmio dei consumi. Offre quindi rendimenti ottimali, operando principalmente in condizioni di estremo ciclaggio.

ecoFORCE con tecnologia AFB



Titanium Pro



ecoFORCE con tecnologia AGM



Black Titanium



Titanium Pro

La gamma Titanium per auto tradizionali non dotate di sistema Start&Stop nasce dall'esperienza e dalla tecnologia FIAMM nel primo equipaggiamento e da processi e tecnologie costruttive OEM.

Le Titanium Pro assicurano la massima potenza per le richieste energetiche più esigenti delle autovetture moderne nei più diffusi formati europei (DIN), con la sicurezza di un prodotto 100% italiano.

Dotate di coperchio SPC (Safety Power Checked), utilizzato anche dalle Case automobilistiche europee, soddisfano il requisito Senza Manutenzione a norma EN 50342 e presentano la qualifica di Matching Quality Spare Part, secondo il Regolamento EU 461/2010. Dispongono inoltre di un utile Check Control su tutta la gamma per una rapida verifica dello stato ottimale di carica.

Il segmento Black Titanium rappresenta infine tutta l'esperienza FIAMM per la sicurezza di avviamento delle auto di origine asiatica nei formati JIS.