



ZAGONSKI AKUMULATORJI

Moč ob vsakem vžigu

START

Akumulatorji OP so zasnovani tako, da zagotavljajo zmogljivost in zanesljivost v vsaki situaciji, in so na voljo v različnih EXTRA POWER, START & STOP z EFB (Enhanced Flooded Battery) in START & STOP s tehnologijo AGM (Absorbent Glass Mat), vsaka s specifikacijami, primernimi za različne potrebe uporabe.



cells inside

POPOLNI IDENTIFIKACIJSKI PODATKI NA ETIKETAH PREGLEDNOST ZA POTROŠNIKE

Etikete prikazujejo vse identifikacijske podatke baterije, pri čemer je označena registrska številka posameznih celic, kar potrjuje njihovo dejansko moč in kapaciteto.



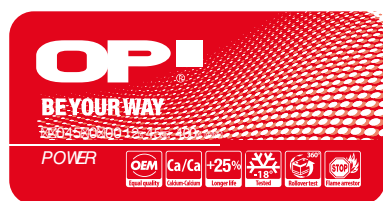
VEČJE ŠTEVILO PLOŠČ VEČJA MOČ (ZAGONSKA MOČ)

Plošče so izdelane iz 99,998 % čistega svinca. Večja od povprečne teže, kar potrjuje dejansko število plošč.



NIZKA PORABA VODE DALJŠA ŽIVLJENJSKA DOBA

Tehnologija izdelave Ca/Ca plošč in hermetični pokrov s toplotno zaprtim labirintom zajameta del izhlapevajoče kislinske raztopine in jo v tekoči obliki vrne v celice, kar zmanjša porabo in podaljša življenjsko dobo baterije.



Pozitivna
Mreža

Porozna
Steklena
Vlakna

Negativna
Plošča

Zaporna
Plošča

Pozitivna
Plošča

Negativna
Mreža

Komplet
Negativnih
Plošč

ZAGONSKI AKUMULATORJI



ODPORNOST NA OBRABO

PREMIUM KVALITETA, zahvaljujoč tehnologiji Ca/Ca - ekspanzija kovine.



ODPORNOST NA NIZKE TEMPERATURE

TUDI V EKSTREMNIH POGOJIH: Potrjeno z uspešno opravljenimi testi pri -18 °C v skladu s standardom EN50342.



VARNO

BREZ NEVARNOSTI ZA NAMESTITEV IN UPORABO: Potrjeno z uspešno opravljenimi preizkusi prevračanja zaradi dvojno hermetično zaprtega pokrova.



POPOLNA ZAŠČITA PRED VŽIGOM

BREZ NEVARNOSTI ISKER ALI ODPRTEGA PLAMENA: Naprava za preprečevanje puščanja elektrolita in zaščito baterije pred zaščitnim ločevalnikom plamena.



IZDELANO V SKLADU S STANDARDI OE

KAKOVOST OE: Kakovost zagotovljena zaradi skladnosti s standardom ISO/TS 16949.



EXTRA POWER Batteries



START&STOP
EFB E AGM Batteries