

Deka®

unigy I®

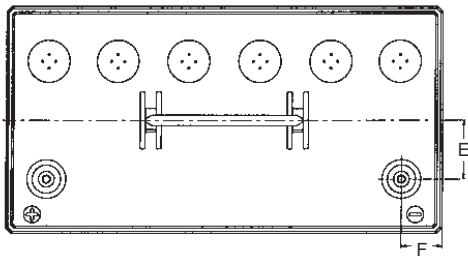
Энергия будущего - сегодня!



GEL-технология

- GEL – технология - снижает внутреннее сопротивление аккумулятора, позволяет выдерживать глубокие разряды, значительно увеличивает скорость заряда батареи и продлевает срок ее службы.
- Клеммы - герметизированные *Erox-Z™* и углублены в корпусе аккумулятора. Индивидуальная форма решётки пластины оптимизирует распределение напряжения в каждом гальваническом элементе (банке) для получения максимального результата, а армирование пластин стекловолокном увеличивает продолжительность их работы.
- Увеличенная токоведущая способность аккумулятора обеспечивается покрытием соединительных звеньев медью и оловом.
- Армированный корпус противостоит ударным нагрузкам и деформациям. Аккумулятор полностью герметичен.
- Автоматизированный процесс производства на всех стадиях изготовления батарей - гарантирует высочайшее качество.
- Вся продукция удовлетворяет требованиям лаборатории безопасности США (UL), а все материалы батарей соответствуют мировым стандартам.
- Произведено в США.

Сертифицировано
ISO 9001



БАТАРЕЯ	ЕМКОСТЬ, А/ч	РАЗМЕР, ММ						ВЕС, КГ
		A	B	C	D	E	F	
12GVR-75	75	259.1	166.6	209.3	206.2	44.5	24.6	23.7
12GVR-100	100	328.4	171.5	221.0	217.9	44.5	30.7	33.0

