



## Moto-Baterías LTH con Tecnología Convencional:

Las Moto-Baterías LTH de tecnología convencional\* son baterías formadas por placas secas que mantienen el electrolito en estado líquido, ofrecen una alta capacidad y duración y son de fácil mantenimiento, además ofrece una gran variedad de tamaños y capacidades.

### Además estas baterías:

- Por ser activadas en seco ofrecen una larga vida en almacenamiento
- Son de fácil mantenimiento
- Son resistentes a la corrosión
- Ofrecen una amplia gama de productos
- Son baterías de alta calidad y duración a un precio accesible
- Cuentan con 6 meses de garantía total con respaldo a nivel nacional

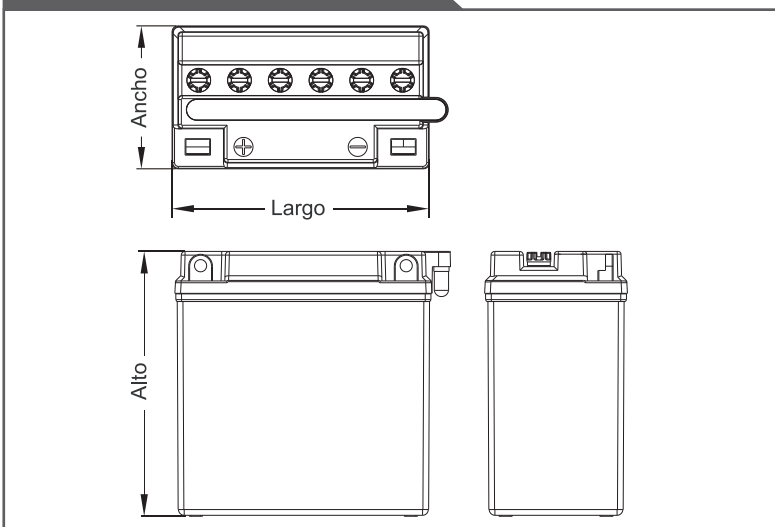


## Especificaciones técnicas

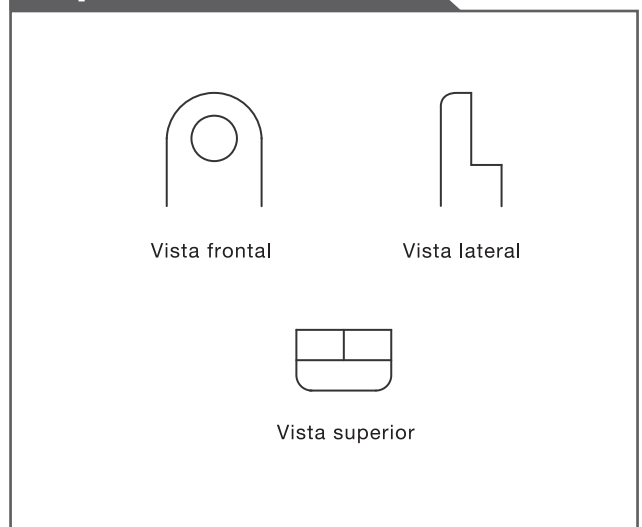
PART NUMBER	BATTERY TYPE NUMBER	VOLTAGE (V)	CAPACIDAD AMPERES (10HR)	CCA @ -15°C	DIMENSIONES						PESO (APROX)			
					MILIMETROS (±2 mm)			PULGADAS (±1/16 in)			BATERÍA c/ácido		ELECTRÓLITO	
					Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto	Kg	Lbs	Kg	Lbs
L179275	12N9-4B-1	12	9	85	135	75	139	5.31	2.95	5.47	2.99	6.59	0.76	1.68
Y178046	12N9-4B-1	12	9	85	137	76	139	5.39	2.99	5.47	3.03	6.68	0.73	1.61

**Importante:** Antes de instalar la batería en tu vehículo por favor valida dimensiones y capacidades eléctricas para asegurar una correcta aplicación.

## Vistas de la batería



## Tipo de terminales



\* La batería requiere de activación y carga antes de usarse.