

FICHA TÉCNICA – Batería Motorcraft MR2OB45040

La batería Motorcraft se caracteriza por un mejor desempeño para los vehículos actuales, lo que la hace una batería poderosa, confiable y duradera.

| Grupo | Nombre Comercial |
|-------|------------------|
| 99 | MR2OB45040 |

Dimensiones

| | |
|-------------|----------|
| Largo | 210 mm |
| Ancho | 176 mm |
| Alto | 174 mm |
| Peso Húmedo | 12.70 kg |

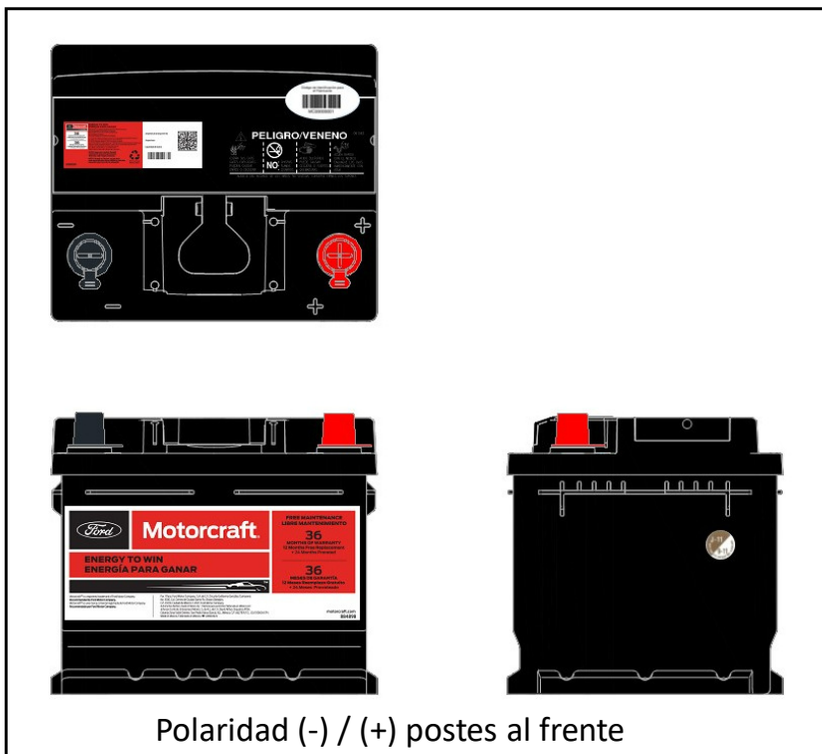
*La altura incluye postes

Voltaje Nominal

| |
|------|
| 12 V |
|------|

Material (caja y tapa)

| |
|---------------|
| Polipropileno |
|---------------|



| | |
|---|--------------|
| AMP a -18°C (CCA) Capacidad de Arranque en Frío | 450 Amperios |
| AMP a 0°C (CA) Capacidad de Arranque | 560 Amperios |
| Capacidad de reserva @25^aA (min/amp) | 65 Minutos |
| <p>Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva a plena carga (26.7°C) y a 25 Amperios puede descargarse continuamente y mantener un voltaje terminal igual o mayor a 10.5 voltios.</p> | |

Los acumuladores Motorcraft, manejados y usados de acuerdo a las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la “Hoja de Seguridad del Material” correspondiente a este producto.

Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.