



## BLUE DYNAMIC

### Principales ventajas

- Diseñada para todo tipo de vehículos
- Potencia de arranque en frío óptima, de hasta el 110%, en comparación con las baterías convencionales
- Tecnología PowerFrame®
- Cumple los requisitos para equipamiento original

Para más información, visite [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

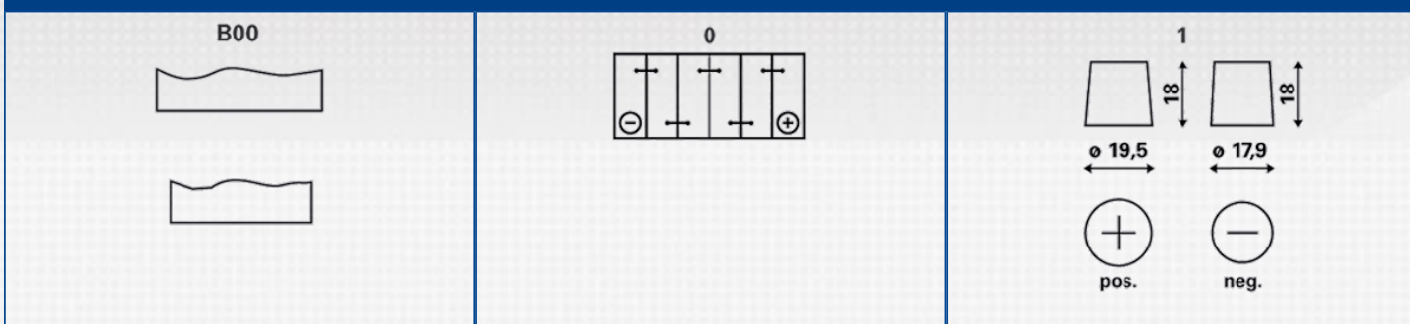
### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Código Europeo (ETN): | 560 410 054       |
| Nº artículo:          | 560 410 054 313 2 |
| Referencia Comercial: | D47               |
| Código de barras:     | 4016987119679     |
| Código UK:            | 005               |
| Unidad de embalaje:   | 1                 |
| Unidades por palet:   | 48                |

### INFORMACIÓN TÉCNICA

|                                      |     |                            |       |
|--------------------------------------|-----|----------------------------|-------|
| Tensión [V]:                         | 12  | Sujeción:                  | B00   |
| Capacidad de batería [Ah]:           | 60  | Esquema:                   | 0     |
| Corriente de prueba en frío, NE [A]: | 540 | Tipo de borne:             | 1     |
| Longitud [mm]:                       | 232 | Tamaño de la carcasa:      | D23L  |
| Ancho [mm]:                          | 173 | Peso llena y cargada (kg): | 14,54 |
| Altura [mm]:                         | 225 |                            |       |

## PLANOS



## POWERFRAME® - TECHNOLOGY. TRUE STRENGTH™ INSIDE



| Características                           | <i>SILVER Dynamic</i>                       | <i>BLUE Dynamic</i>                         | <i>BLACK Dynamic</i>                        |
|---|---|---|---|
| <b>Número de tipos de batería</b>         | 11 tipos                                    | 25 tipos                                    | 13 tipos                                    |
| <b>Función primaria</b>                   | Arranque del motor                          | Arranque del motor                          | Arranque del motor                          |
| <b>Potencia de arranque en frío</b>       | CCA 122%*                                   | CCA 110%*                                   | CCA 100%*                                   |
| <b>Tecnología de batería</b>              | Húmeda/SLI                                  | Húmeda/SLI                                  | Húmeda/SLI                                  |
| <b>Rejilla positiva/ Rejilla negativa</b> | PowerFrame®/Metal expandido                 | PowerFrame®/Metal expandido                 | PowerFrame®/Metal expandido                 |
| <b>Calidad de primer equipo</b>           | Supera los requisitos para primeros equipos | Cumple los requisitos para primeros equipos | Cumple los requisitos para primeros equipos |

\*En comparación con las baterías convencionales

