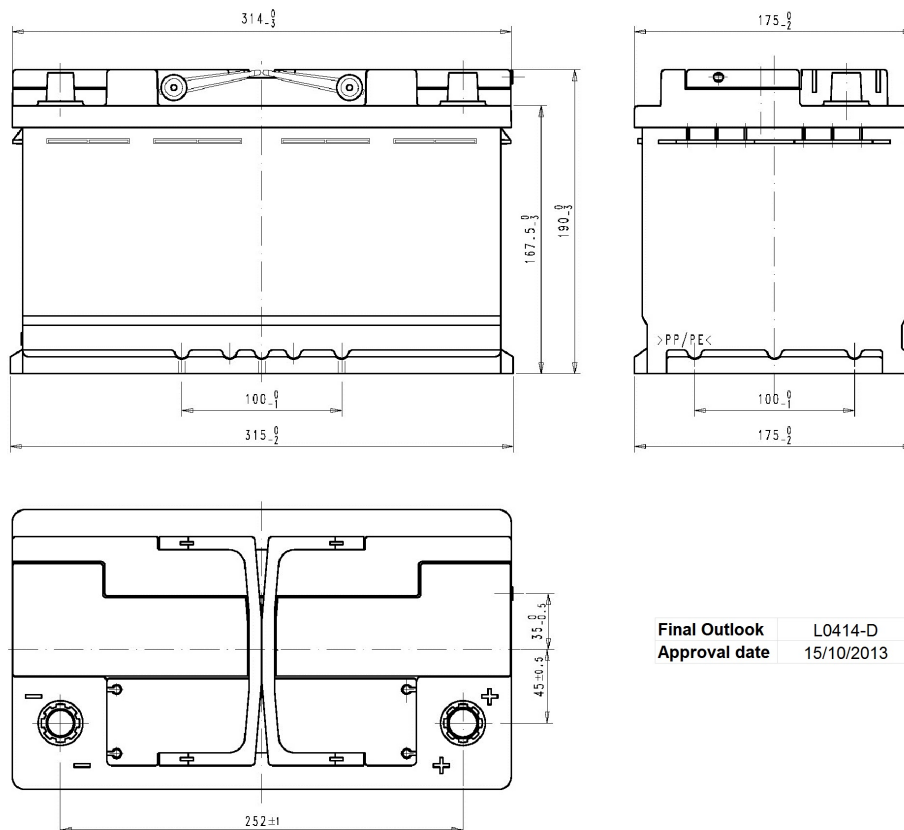


Código Central: L04079A14-D

Creado: 13/05/2013

Ref. Comercial:

Modificado: 20/12/2018



PRESTACIONES

| | | |
|---------------|---------|------|
| Voltaje (V): | 12 V | |
| C20 (Ah): | 80,0 | 20 h |
| Arranque (A): | 800 | EN |
| Carga: | CHARGED | |
| Tecnología: | AGM | |
| Rejilla: | Ca/Ca | |

DIMENSIONES

| | |
|-----------------|-----|
| Largo (mm ± 2): | 315 |
| Ancho (mm ± 2): | 175 |
| Alto (mm ± 2): | 190 |

Todas las cifras muestran valores nominales. Las tolerancias son conformes a la norma EN50342 y a la reglamentación Europeas aplicable.

RECIPIENTE

| | | |
|---------------|-----|-------|
| Tipo: | L04 | BLACK |
| Talón: | B13 | |
| Adapt. Talón: | No | |

TAPA

| | | | |
|------------------|------------------------|------------|-------|
| Tipo: | Double with Inte BLACK | | |
| Polaridad: | ETN 0 | | |
| Terminales: | EN taper post | | |
| Adapt. Terminal: | No | | |
| Visor: | No | | |
| Ventilación: | Central | | |
| Filtro: | 2 Filters | | |
| Tapón Lateral: | Standard shape | Right side | BLACK |

TAPONES

| | | |
|-------|----------------|-------|
| Tipo: | 1 x Vent Seale | BLACK |
|-------|----------------|-------|

ASAS

| | | |
|-------|----------------|-------|
| Tipo: | 2 x Integrated | BLACK |
|-------|----------------|-------|

OTROS

| | |
|----------------|----|
| Tubo de gases: | No |
|----------------|----|