



PROMOTIVE BLACK



OE

TCO

EN

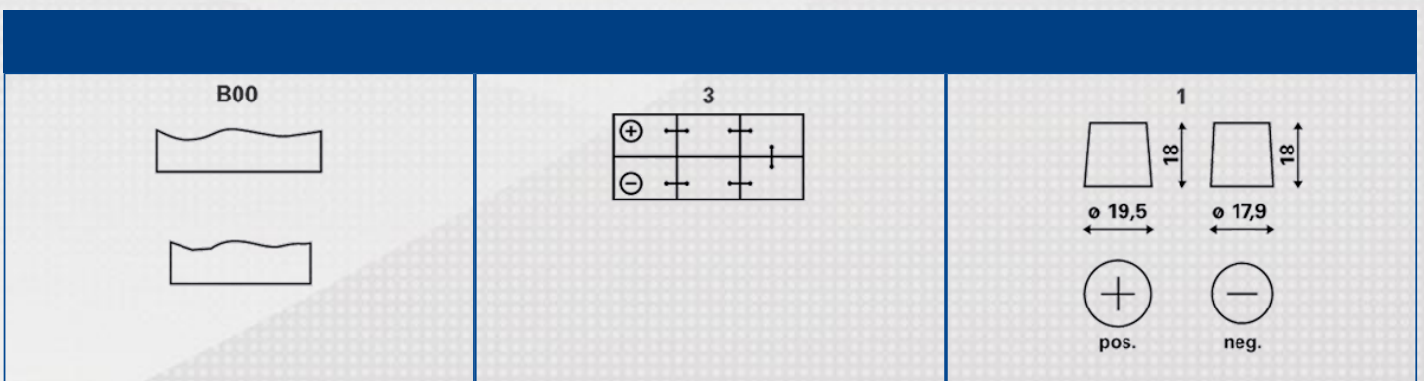
(EN 2)

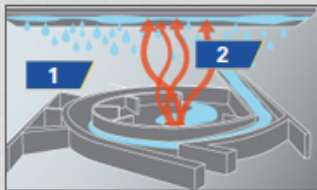
(v1)

: www.varta-automotive.com

| | |
|------|-------------------|
| ETN: | 720 018 115 |
| : | 720 018 115 A74 2 |
| . | N5 |
| : | 4016987129241 |
| : | 1 |
| - | 12 |

| | | | |
|---------|------|------|--------|
| []: | 12 | : | B00 |
| []: | 220 | : | 3 |
| EN []: | 1150 | : | 1 |
| []: | 518 | : | C |
| []: | 276 | (): | 56,790 |
| []: | 242 | | |





Защита от вытекания

Уникальная конструкция крышки с лабиринтной системой в каждой батарее Promotive silver и Promotive blue обеспечивает 100 %-ную защиту от вытекания электролита даже при углах наклона до 90°.

- 1 Водяной пар конденсируется в крышке батареи
- 2 Вода безопасно стекает обратно в батарею через лабиринтную конструкцию крышки



Предохранительные пробки

Прочные предохранительные пробки работают внутри батареи как волнорез и обеспечивают максимальную защиту от выплескивания электролита даже при сильной вибрации.

Центральный газоотвод

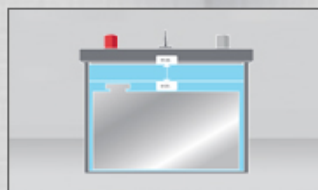
Центральный газоотвод, интегрированный в крышку с лабиринтной системой, обеспечивает надежный отвод образующихся газов.

- 3 Встроенные пламегасители
- 4 Центральный газоотвод

Конструкция резерва электролита



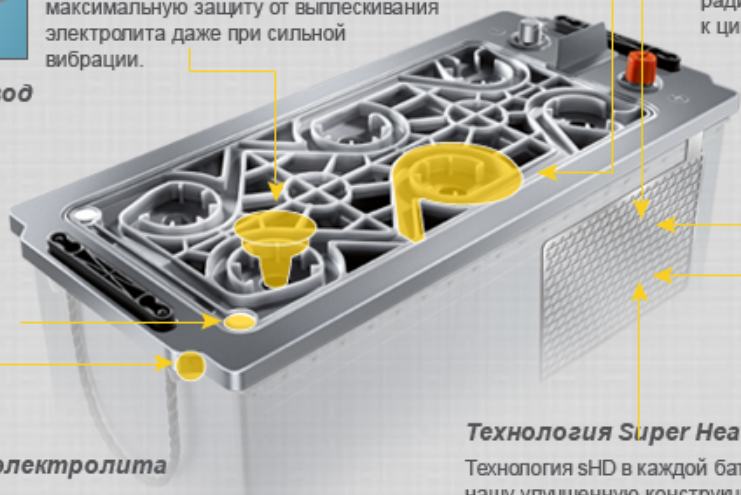
Обычная батарея с традиционной конструкцией



Новая конструкция с более глубоко посаженными электродами, что обеспечивает больше места для электролита

Технология серебряно-кальциевого сплава

Технология серебряно-кальциевого сплава обеспечивает необходимый запас мощности при выполнении самых трудных задач. Уникальные сплавы решёток, положительной серебряно-кальциевой и отрицательной кальциевой, сводит к минимуму потери воды из электролита. Кроме того, использование толстых пластин радикально повышает устойчивость к циклам.



- 5 Положительная решётка: кальций-серебро
- 6 Отрицательная решётка: кальций

Технология Super Heavy Duty (SHD)

Технология SHD в каждой батарее Promotive silver сочетает нашу улучшенную конструкцию решетки и сепаратор-конверт со слоем микростекловолокна. Эта прочная технология – идеальное решение для тяжелой коммерческой техники (например, грузовых автомобилей, автобусов и тяжелой строительной техники).

Стекловолокно обеспечивает в три раза большую устойчивость к циклам и в десять раз большую виброустойчивость по сравнению с обычными батареями. Благодаря уникальной конструкции электролит постоянно остается в контакте с решеткой. Поэтому Вы пользуетесь максимальной производительностью даже при самых холодных условиях пуска.