



## SILVER DYNAMIC

### Principaux avantages

- Batterie spécialement conçue pour les véhicules performants aux besoins énergétiques extrêmement élevés
- Puissance de démarrage à froid exceptionnelle, jusqu'à 122%
- Technologie PowerFrame pour des performances exceptionnelles
- Dépasse les exigences de première monte

Pour plus d'information, consultez le site [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

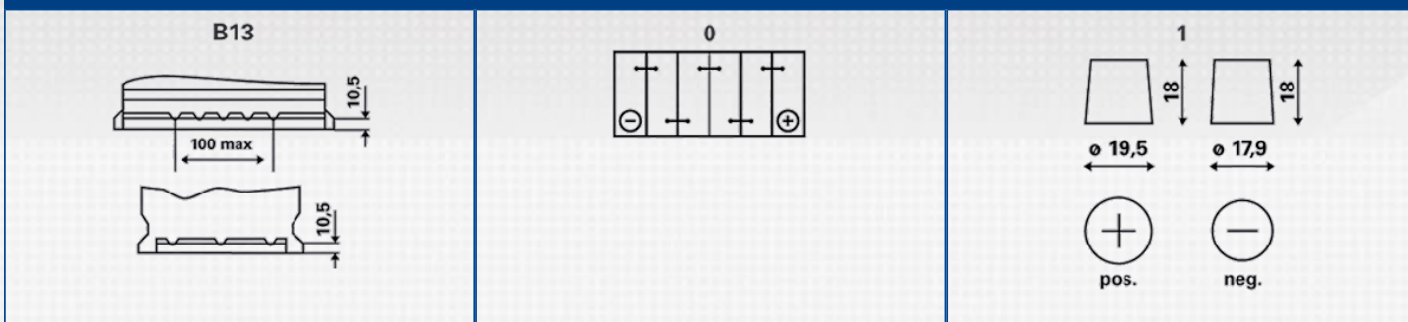
### RENSEIGNEMENTS SUR LA COMMANDE

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Code ETN:                 | 577 400 078       |
| N° d'article:             | 577 400 078 316 2 |
| Référence abrégée:        | E44               |
| Code-barres:              | 4016987119785     |
| Code UK:                  | 096               |
| Unité de conditionnement: | 1                 |
| Quantités / palette:      | 48                |

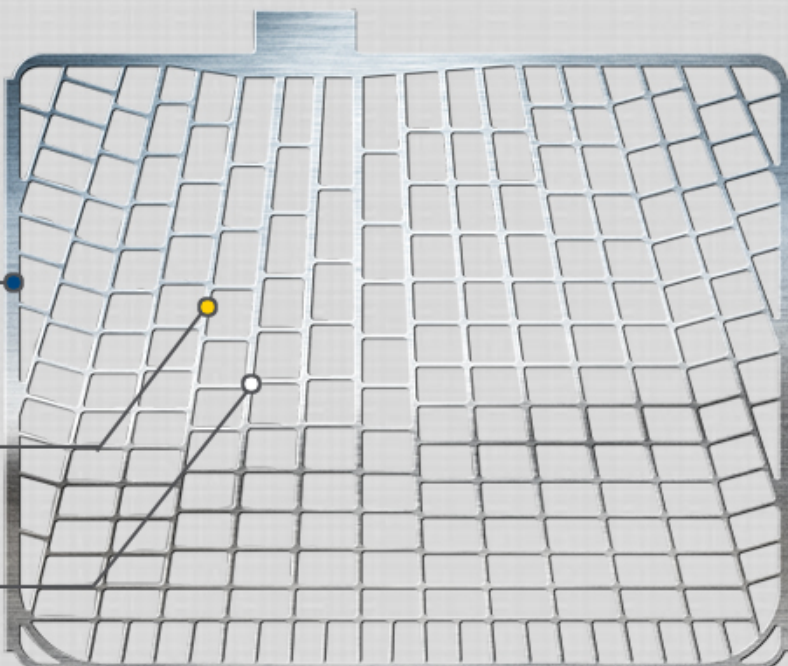
### INFORMATIONS TECHNIQUES

|                                  |     |                        |        |
|----------------------------------|-----|------------------------|--------|
| Voltage [V]:                     | 12  | Listeau:               | B13    |
| Capacité de batterie [Ah]:       | 77  | Polarité:              | 0      |
| Courant d'essai à froid, NE [A]: | 780 | Bornes:                | 1      |
| Longueur (mm):                   | 278 | Dimensions du boîtier: | H6/LN3 |
| Largeur (mm):                    | 175 | Poids remplie chargée: | 17,94  |
| Hauteur (mm):                    | 190 |                        |        |

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## TECHNOLOGIE POWERFRAME®. LA PUISSANCE INTERIEURE



### Structurellement forte

Notre technologie brevetée de grille PowerFrame offre une durabilité très supérieure (jusqu'à 66 % de plus) et davantage de résistance à la corrosion que les autres grilles.

### Conçue pour la puissance

Avec un flux de courant électrique dépassant de jusqu'à 70 % les autres technologies de grille, la grille PowerFrame procure une puissance de démarrage à froid largement supérieure.

### Fabrication propre

PowerFrame requiert pour sa fabrication 20 % d'énergie en moins et produit 20 % de gaz à effet de serre en moins comparativement aux autres procédés de fabrication.



| Caractéristiques                  | SILVER Dynamic                          | BLUE Dynamic                             | BLACK Dynamic                            |
|-----------------------------------|---|--|--|
| Nombre de références              | 11 types                                | 25 types                                 | 13 types                                 |
| Fonction principale               | Démarrage du moteur                     | Démarrage du moteur                      | Démarrage du moteur                      |
| Puissance de démarrage à froid    | CCA 122%*                               | CCA 110%*                                | CCA 100%*                                |
| Technologie de batterie           | Humide / SLI                            | Humide / SLI                             | Humide / SLI                             |
| Grille positive / grille négative | PowerFrame®/Déployée                    | PowerFrame®/Déployée                     | PowerFrame®/Déployée                     |
| Qualité de première monte         | Dépasse les exigences de première monte | Respecte les exigences de première monte | Respecte les exigences de première monte |

\*Par rapport aux batteries conventionnelles

