



VARTA SILVER dynamic AGM

Avantage clé du véhicule



xEV ready - garantit la sécurité et la fiabilité pour toutes les demandes actuelles et futures des véhicules



Meilleures performances de démarrage et d'arrêt pour une économie de carburant maximale, car le système de démarrage et d'arrêt peut être utilisé aussi souvent que possible



90 % recyclé - 90 % d'une batterie VARTA AGM nouvellement produite est constituée de plomb recyclé



Les pièces de rechange d'origine garantissent la même qualité de la batterie que celle d'origine



Grille brevetée PowerFrame® assurant la fiabilité du démarrage, la rapidité de la recharge et la résistance à la corrosion

Pour plus d'informations, visitez varta-automotive.com

RENSEIGNEMENTS SUR LA COMMANDE

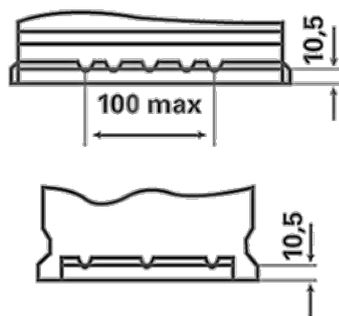
| | |
|---------------------------|---------------|
| Code ETN: | 570901076 |
| N° d'article: | 570901076J382 |
| Référence abrégée: | A7 |
| Code-barres: | 4016987165515 |
| Code UK: | 096AGM |
| Unité de conditionnement: | 1 |
| Quantités / palette: | 48 |

INFORMATIONS TECHNIQUES

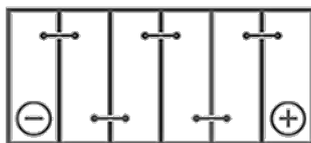
| | | | |
|----------------------------------|-----|------------------------|--------|
| Voltage [V]: | 12 | Base Hold-down: | B13 |
| Capacité de batterie [Ah]: | 70 | Disposition: | 0 |
| Courant d'essai à froid, NE [A]: | 760 | Types de bornes: | 1 |
| Longueur (mm): | 278 | Dimensions du boîtier: | H6/LN3 |
| Largeur (mm): | 175 | Poids remplie chargée: | 20,4 |
| Hauteur (mm): | 190 | | |

SCHÉMAS TECHNIQUES

B13



0



1



3

