



*Le fusil manuel permet d'ajouter de l'eau aux batteries plomb/acide et éloigne l'utilisateur d'un contact direct avec l'électrolyte pendant le remplissage. Il s'attache à tout boyau standard, déioniseur et la plupart des chariots de remplissage, rendant le travail plus rapide, sécuritaire et facile!*



**Pièce # GMAN1**  
Fusil de Remplissage Manuel

### Débit / Pression d'Eau

Remplit les batteries à approximativement 1.7 GPM (6.4 l/m)

Le diffuseur ralentit le débit rapide de l'eau et la transforme en vaporisation légère

La pression minimale requise est de 15 PSI

- Le diamètre du bec est de 0.67" (17 mm) - Il rentre dans nos bouchons à couvert rabattable ainsi que toute ouverture de cellule de type "push-in", bayonnet et DIN.
- Le dispositif d'arrêt automatique remplit au bon niveau. L'arrêt est activé par l'eau. Aucune valve, module électronique ou filage électrique sont nécessaires. Le design unique élimine tout égouttement d'eau du bec après le remplissage.
- Le design industriel robuste en plastique ABS avec une poignée confortable et facile à manier.
- Le bec à 45° rend le fusil confortable à utiliser. Se positionner de façon inadéquate pour remplir les batteries est maintenant une chose du passé.
- Le collet ajustable du bec prévient les variations de niveau d'eau lors du remplissage.
- ROI instantané - Comparé au remplissage manuel traditionnel, le fusil réduit le temps de main d'œuvre drastiquement.





Battery Watering Technologies

# Bouchon à Couvert Rabattable

MC001 & MAA00



- Le design rend l'installation très simple
- Profil bas - Ne nuit pas au mouvement des câbles à batterie
- La configuration interne renvoie l'excédent d'humidité vers l'intérieur de la cellule plutôt que sur le dessus de la batterie
- Fermeture étanche du rabat
- Compatible avec tous les types de batteries, peu-importe l'orientation du bouchon
- Combinez le fusil manuel aux bouchons rabattables pour un remplissage sans effort

**Applications:** Batteries de chariots de golf, de chariots élévateurs, solaires et plus!



**Pièce # MC001**

Bouchon Manuel à Pression Bayonet



**Pièce # MAA00**

Bouchon Manuel "Push-In" pour cellules Douglas® et Euro de 35mm