



Battery Watering Technologies

Valves Centurion™

Indicateur Visuel

Visible du dessus et de côté -
Confirme le bon fonctionnement
de la valve.

Tube Cannelé

Pas besoin de collets de
serrage, ils sont biseautés pour
rendre l'installation facile dans
des configurations serrées.



z-Lock

La fonction z-Lock intègre un té
avec la valve pour une solidité
accrue.

Flotte Une Pièce Solide

À l'épreuve de l'acide, impactes
et aux températures extrêmes;
la conception solide n'absorbe
pas l'eau.



Port d'Hydromètre

Les lectures d'hydromètre
peuvent être prises sans retirer
la valve de la cellule. L'ouverture
pour l'hydromètre a un couvercle
à glissière qui est sécurisé par
un arrêt. Hydromètre Pièce#
09HYCT

Design à Profil Bas

Réduit drastiquement le risque
de dommages causés par les
câbles de batterie.

Base Fixée à Pression

Installation facile et rapide -
Pas besoin de tourner la valve
pour la fixer en place.

Flotte Encapsulée

L'encapsulation renforcée protégé
la flotte et élimine l'interférence
avec l'écran anti-corrosion.



Systèmes Pré-Assemblés

S'installent en quelques secondes

6645 Holder Road · Clemmons NC 27012 | P: 336-714-0448 · F: 336-714-0449 · T: 877-522-5431 | www.batterywatering.com

Plus Rapide. Plus Sûr. Plus Performant. Centurion_0316_F



Battery Watering Technologies

Valves Centurion™



Convient Pour Toute Application: Battery Watering Technologies produit des valves pour toute configuration. Pour plus de détails, visitez notre site web.

Plus Grande Gamme de Pressions: Les valves opèrent à des pressions de 3 à 35 PSI en utilisant nos appareils de remplissage. La pression statique de la source ne devrait jamais dépasser 80 PSI. Une variété de régulateurs de pression sont disponibles pour l'abaisser.

Garantie de 5 ans: Les valves sont garanties pendant cinq ans (trois en application de charge rapide). Si une valve cause un bris de cellule à cause d'un défaut de manufacture, la valve et cellule seront réparées ou remplacées. Pour plus de détails, visitez le www.batterywatering.com.

Plus Rapide: En prenant moins de temps à remplir les batteries, les employés peuvent alors effectuer d'autres tâches.

Plus Sûr: Les composantes mécaniques internes de la valve sont au-dessus de celle-ci, bien à l'abri de l'électrolyte. L'indicateur de niveau signale aussi le bon fonctionnement de celle-ci. Les Valves devraient seulement être retirées lors d'un entretien de routine, réduisant le risque d'exposition à l'acide ou de dommages causés aux planchers et équipements.

Plus Performant: Les valves de Battery Watering Technologies ajoutent toujours la bonne quantité d'eau. Avec un entretien rigoureux, vous pouvez prolonger la vie de vos batteries de plusieurs années.

6645 Holder Road · Clemmons NC 27012 | P: 336-714-0448 · F: 336-714-0449 · T: 877-522-5431 | www.batterywatering.com

Plus Rapide. Plus Sûr. Plus Performant. Centurion_0316_F