

# Automatisk BFS-vattenpåfyllning

med dunk

BFS-propparna fungerar vid ett vattentryck på 0,3 till 20 bar, vilket motsvarar en vattenhöjd på mellan 3 och 20 meters höjd.



Är trycket för lågt kan det ske att propparna inte stänger vid korrekt vattennivå i cellerna, utan fortsätter att fylla på tills det flödar över, till skada för batteriet, tråget och golvet.

Är ert batteri överfyllt måste syran justeras vilket kan utföras av Exide Technologies/Service.

Kontrollera med jämna mellanrum BFS-systemet.

**Placera dunken med batterivatten  
minst 3 meter över cellerna,  
gärna högre.**

