

X = min. 50mm

Sicherungen müssen nahe bei den +Polen der Batterien angebracht sein

Made in Germany

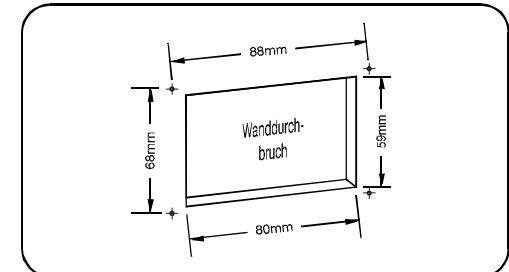


Bild 1

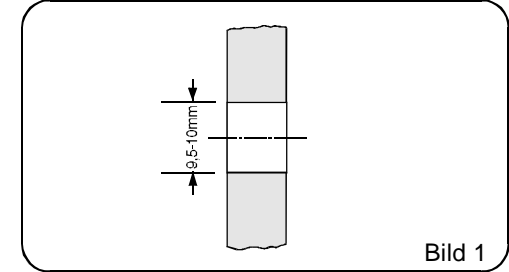


Bild 2

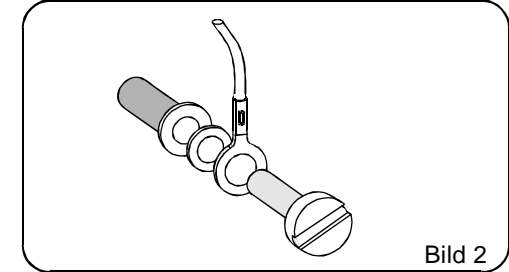


Bild 3

In die Tanks Löcher mit  $\varnothing 9,5-10,0$ mm bohren. Bohrungen von außen, und möglichst auch von innen, entgraten (siehe Bild 1)

Meßfühler zusammensetzen (Bild 2), Schrauben dabei mit Dichtmasse oder elastischem Kleber einsetzen, Schrauben zunächst nur lose von Hand anziehen.

Meßfühler in die Tankbohrung einsetzen - Kabelfarben beachten- und mit Schraubendreher fest anziehen. Der Rand der Gummidichtung wird dabei gegen die Außenwand des Tanks gepreßt. Innenbildet sich eine