



沃肯 (Vulcan) – 电脉冲水处理 水的成分发生了什么变化？

沃肯 (Vulcan) 电子除垢系统，仅通过作用于管道外部的电子脉冲，来改变钙晶体的结构。

沃肯 (Vulcan) 的组件安装在管道外部。不会与水直接接触。因此，水的化学成分丝毫不会发生改变，意旨水的化学元素保持不变。

沃肯 (Vulcan) 通过减少水垢的形成来提高对水的利用。钙结晶可能形成几种形状，沃肯 (Vulcan) 促使钙结晶形成一种比较稀有的形状，从而减少水垢的形成。

由于水的成分未发生变化，饮用水的质量也无所谓变好或变坏。

水发生变化的一点是水垢的减少。这样的水包含所有有益的矿物质，并防止它们形成恼人的水垢，这已经是水处理一个很大的进步。沃肯 (Vulcan) 提供高质量的水，免去您管道和机器被水垢破坏的烦恼。

CWT在此解释水的化学成分未改变。因为沃肯 (Vulcan) 并没有与水直接接触，所以没有减少或增加水中的物质。

Christiani Wassertechnik GmbH (CWT)



Christiani Wassertechnik GmbH
Köpenicker Str. 154
10997 Berlin
Germany