

Wichtiger Hinweis zum Druckausgleich von Regenwasserpumpanlagen und Druckerhöhungsanlagen

In der Druckleitung **ist bauseits** ein ausreichend dimensioniertes Druckausgleichsgefäß zu montieren.

Dieses Gefäß schützt die Anlage **vor unzulässigen Druckstößen** und vermeidet das zu häufige Schalten der Pumpen.

Schäden, Fehler und Störungen an der Anlage und im Brauchwassernetz, die auf ein fehlendes bzw. falsch dimensioniertes Druckausgleichsgefäß zurückzuführen sind, führen zum **Ausschluß der Gewährleistung**.

**Important instructions for pressure equalization
for rainwater management pumping systems
and pressure booster systems.**

A pressure equalization tank is to be sourced and installed **on-site** in the pressure pipe.

This equalization tank protects the system **from surges** and prevents the pump from undesired frequent starts and stops.

Damages, malfunctions or warnings to the system which result from a missing, improperly dimensions or improperly installed pressure equalization tank are not covered by the guarantee and will also **void the guarantee**.