

BITTE BEACHTEN!

Arbeitsblatt DWA-A 120-2

Pumpensysteme außerhalb von Gebäuden – Teil 2: Pumpstationen und Drucksysteme

Dezember 2022

Korrekturhinweis von August 2024

Bitte verbessern Sie*):

S. 31, zu 7.4 „Bemessung von Pumpensämpfen“, 1. Absatz, 2. Satz:

Bitte korrigieren Sie die Angaben zu folgenden Einheiten¹⁾:

In Gleichung (1a) wird die Förderleistung der Pumpe Q_{pm} in l/s und die Einschalthäufigkeit f in $1/s$ $\boxed{1/h}$ eingesetzt, wobei V_c die Einheit $t \boxed{m^3}$ hat.

$$V_c = 0,9 \cdot Q_{pm} / f \quad (t) \boxed{m^3} \quad (1a)$$

*) Änderungen sind fett markiert

August 2024