

Aufgabe TA Solarthermie 18

TEST

Wie schützt man Solarspeicher vor Korrosion?

Man verwendet Edelstahlspeicher.

Durch zweifache Emaillierung und Anode.

Durch Opferanoden aus Magnesium.

Durch Fremdstromanoden.

Durch Kunststoffbeschichtung der Behälterwand.

Durch regelmäßige Kontrolle und Wartung der Anode.