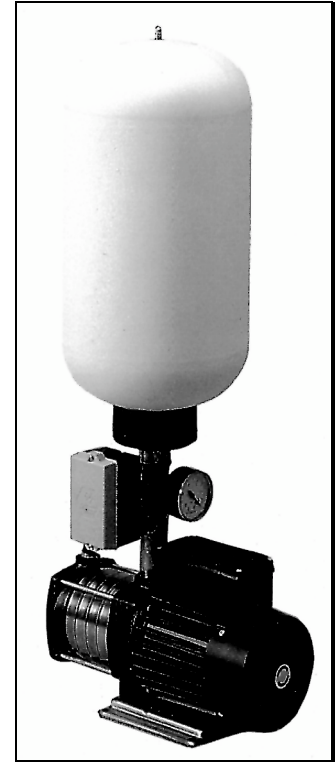
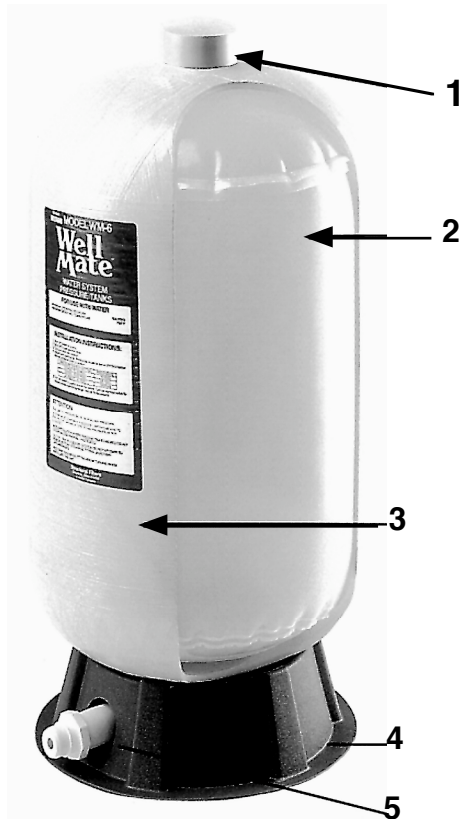


Wellmate - Drucktanks



1 Ventil und Schutzkappe für optimale Sicherheit

2 Die Luftzelle das Herzstück des Wellmate

Die Luftzelle besteht aus Polyetherurethan und hat Doppelt geschweisste Nähte, die für besondere Festigkeit sorgen. Die Elastizität beträgt bis zu 600%. Die Luftzelle ist an der Ober- und Unterseite befestigt, was diese straff hält.

3 Der Komposite-Tank ist aus Poläthylen hergestellt, verstärkt mit einer Glasfaserwicklung und Epoxidharz.

4 Der Bodenanschluss für eine problemlose Montage.

5 Der Sockel für perfekte Stabilität.

Pumpe mit aufgebauten 25 Liter Wellmate

Wellmates bestehen aus vier Teilen: Ein Komposite-Tank, einer Luftzelle, einem Bodenanschluss, und Sockel.