# **ALVEUS**

#### Transport- und Versorgungsbehälter für Trinkwasser



#### **ALVEUS 1000 l / 2400 l**

# Transport- und Versorgungsbehälter für die Entnahme von Trinkwasser

- GFK Wasserbehälter nach DVGW/KTW
- Sandwich-Bauweise
- Isolierung PU-Hartschaum
- 3 Schwallwände
- Hubgerüst versehen mit 4 beweglichen Kranösen



#### **ALVEUS Domeinheit**

- abschliessbar
- freier Einlauf nach SVGW
- Entlüftung und Schutz vor Überfüllung
- Lufteinlass mit Insektenschutz
- Anschluss Storz D (25)



## **ALVEUS Versorgereinheit 1**

- Versorgerbox mit Ein-/Auslaufeinrichtung, abschliessbar
- mit Zapfgarnitur
- Anschluss Storz 55
- Füllstandanzeige (nur bei Variante 2400 l)
- alle Kupplungen, Verbinder und Armaturen aus Edelstahl rostfrei





# **ALVEUS Versorgereinheit 2** mit Pumpe

- Versorgerbox mit Ein-/Auslaufeinrichtung, abschliessbar
- Pumpe mit Förderhöhe bis 34 m, 30 l/min.
- mit Zapfgarnitur
- Anschluss Storz 55 und GK
- Füllstandanzeige (nur bei Variante 2400 l)
- alle Kupplungen, Verbinder und Armaturen aus Edelstahl rostfrei
- elektronischer Druck- und Strömungswächter
- Wassermangel-Schutzvorrichtung
- Rückflussverhinderer

## **ALVEUS 1000 l / 2400 l**

#### Transport- und Versorgungsbehälter

Art.Nr.	Variante	Masse und Gewicht	Preis CHF
6800.010	Variante 1000 l (ohne Pumpe)	Aussenmasse 1945 x 1050 x 1150 mm (L x B x H), 345 kg	auf Anfrage
6800.020	Variante 1000 l (mit Pumpe)	Aussenmasse 1945 x 1050 x 1150 mm (L x B x H), 385 kg	auf Anfrage
6800.030	Variante 2400 l (ohne Pumpe)	Aussenmasse 2680 x 1500 x 1400 mm (L x B x H), 560 kg	auf Anfrage
6800.040	Variante 2400 l (mit Pumpe)	Aussenmasse 2680 x 1500 x 1400 mm (L x B x H), 610 kg	auf Anfrage



ALVEUS, nach DVGW/KTW geprüfter Transport- und Versorgungsbehälter für Trinkwasser im Einsatz.

