

# Universal-Schlammsauger USS 3000/4000

## Ausführung:

- mobile Membranpumpe mit Saug- und Druckschlauch 1"
- universell einsetzbar durch austauschbare Saugdüsen
- Antrieb durch Wechselstrommotor mit 10 m Anschlusskabel
- ölbeständige Membran sowie Saug- und Druckschlauch bei USS 4000



## Einsatzgebiete:

- Reinigung von Speichern
- Beseitigung von Havarien und Überschwemmungen
- Reinigung von Schwimmbecken oder Teichanlagen
- Förderung abrasiver Medien
- Restentleerung von Behältern

Der **Zehnder Universalschlammsauger USS 3000/4000** befreit stark verschmutzte Gartenteiche von Schlamm und unerwünschten Feststoffen. Die robuste Membranpumpe im Edelstahl-Gehäuse fördert kontinuierlich, weil ohne integrierten, räumlich begrenzten Auffangbehälter, selbst kleine Steine, Sand, Laub, usw. durch Schlamm und Schmutzwasser überflutete Kellerräume und Schächte schnell und gezielt entleert werden. Schmutzwasserrückstände aus Pools werden einfach und schnell abgesaugt.

Typ	Art.-Nr.	P <sub>1</sub> [kW]	U [V]	I <sub>N</sub> [A]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]<	H <sub>max</sub> [m]	max. Ansaughöhe [m]	Korngröße [mm]	Gewicht [kg]
USS 3000	88.000	0,27	230	1,2	3	12	6,5	15	23
USS 4000	88.001	0,27	230	1,2	3	12	6,5	15	23

