

# Pneumatyczny sprzęt ratowniczy VETTER

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

## Zbiorniki otwarte OWT



Zbiorniki otwarte serii OWT służą do bezpiecznego przechowywania każdego rodzaju cieczy. W zależności od potrzeb, zbiorniki można wykorzystać podczas pożaru, powodzi i burzy, w czasie katastrof i wypadków (np. pęknięcie rury) albo w sytuacji, która wymaga przechowywania lub zgromadzenia np. wody gaśniczej.

### Opis produktu:

#### Zbiorniki OWT - samopodnoszące się na ciecz

Powłoka zbiorników wykonana jest z tkaniny powlekanej dwustronnie warstwą PCV. Pod wpływem gromadzonej cieczy zbiornik podnosi się samoczynnie. Kołnierz 2" z anodowanego aluminium. Zbiorniki OWT dostarczane są w praktycznej torbie transportowej.

#### Zalety:

- Dobra wytrzymałość i odporność chemiczna
- Szybkie rozstawianie
- Konstrukcja samonośna
- Standardowo wyposażone w Storz C
- Wytrzymałość na temp. od 30°C do +70°C

#### Dane techniczne:

	<b>OWT1000</b>	<b>OWT3000</b>	<b>OWT5000</b>
<b>Nr katalogowy</b>	1510010300	1510010400	1510010500
<b>Średnica dno, ok.</b>	1,76 m	2,64 m	2,93 m
<b>Średnica otwór, ok.</b>	0,7 m	1,4 m	1,97 m
<b>Wysokość, ok.</b>	0,8 m	0,9 m	0,95 m
<b>Pojemność</b>	1.000 l	3.000 l	5.000 l
<b>Wymiary po spakowaniu</b>	70 x 45 x 45 cm	115 x 64 x 33 cm	115 x 64 x 33 cm