

MALEC CO CWU ITALY



Zbiorniki uniwersalne z przeznaczeniem do montowania w instalacjach centralnej wody użytkowej. Wyposażone w wymienną przeponę gumową z przeznaczeniem do wody pitnej. Zbiorniki mogą pracować w zakresie temperatury od -10°C do 99°C. Temperatury poniżej zera możliwe są do osiągnięcia jedynie w instalacjach zalanych glikolem. Trwałość zbiornika osiągana jest przez konstrukcję, która sprawia, iż woda przchowywana jest w gumowej membranie, bez kontaktu ze stalowym płaszczem naczynia. Zbiorniki malowane są proszkowo w kolorze białym.

Maksymalne ciśnienie robocze : 10bar. Wstępne ciśnienie powietrza w zbiorniku: 1,5 bar. Zakres temperatur: -10°C/+100°C Materia membrany: EPDM.

Kolor wykończenia: RAL 9010.

Zbiorniki poziome			
Pojemność(L)	Wysokość(mm)	Długość(mm)	Przyłącz
2	250	120	3/4"
5	304	160	3/4"
8	316	200	3/4"
12	295	280	3/4"
18	456	280	3/4"
24	489	280	1"
35	440	365	1"

119

MALEC POMPY

ZBIORNIKI

OCYNKOWANE



Zbiorniki produkowane przez HYDRO-VACUUM WĄBRZEŹNO. Wykonane z blachy stalowej niskowęglowej jako konstrukcje całkowicie spawane o pojemnościach: 100l, 150l, 200l, 300l, 500l (lub większych - dostępnych na zamówienie). Wewnątrz pokryte powłoką ochronną cynkową. Bezpieczne w użytkowaniu i w kontakcie z pitną wodą. Przeznaczone do zasilania w wodę budynków mieszkalnych i gospodarczych z własnych ujęć wodnych, płytowych warstw wodonośnych ze studni ocembrowanych i wierconych, stawów oraz zbiorników, w zestawach hydroforowych jako zbiornik wodno-powietrzny. Pionowy układ zbiornika zapewniają 3 nogi przyspawane na jego obwodzie. Dodatkowe wyposażenie zbiornika stanowi osprzęt, w którego skład wchodzi: zawór do uzupełniania poduszki powietrznej, rurka wodowskazowa, manometr, korki zaślepowe (osprzęt należy zamawiać oddzielnie). Wysoka jakość wykonania zbiornika gwarantuje wyjątkową żywotność przez długie lata użytkowania.

Zbiorniki			
Pojemność(L)	Wysokość(mm)	Długość(mm)	Przyłącz
100	767	500	1 1/4"
150	967	500	1 1/4"

Zbiorniki			
Pojemność(L)	Wysokość(mm)	Długość(mm)	Przyłącz
200	1066	550	1 1/4"
300	1354	550	1 1/4"
500	1387	700	1 1/4"