



## ZBIORNIK FERMENTACYJNY, AKCYZOWY 1000 LITRÓW



Zbiornik fermentacyjny akcyzowy V=1000 litrów. Pojemność całkowita zbiornika liczona w dennicy dolnej i w płaszczu: V ~ 1062 dm<sup>3</sup> z aprobatą typu: PLT. Pojemność robocza zbiornika odpowiednio pomniejszona. Zbiornik posiada uchwyt na mieszadło. Mieszadło nie jest wliczone w cenę zbiornika.

### Wykonanie

- Zbiornik wykonany jako walcowy pionowy, stojący na 4 nogach regulowanych.
- Dennica dolna stożkowa, wyoblana, kąt 15 stopni
- Dennica górna stożkowa wyoblana
- Spoiny wewnątrz zbiornika wyrównane (wyszlifowane do rodzimego materiału, zapolerowane), powierzchnia zewnętrzna - blacha zimnowalcowana 2B, spoiny zewnątrz trawione i czyszczone mechanicznie.

### Materiał

- Wykonanie materiałowe: stal 0H18N9 (304)



- Materiał części gumowych: guma spożywcza.

#### Wymiary zbiornika

- Średnica wewnętrzna zbiornika f1 020 mm
- Wysokość płaszcza zbiornika h1 = 1 250 mm
- Wysokość całkowita zbiornika ok. h = 2 020 mm

#### Wyposażenie

- Właz górny 1 szt.
- Pomiar poziomy w zbiorniku - 1 płynowskaz z rurką szklaną i listwą pomiarową akcyzową 1 szt.
- Odpowietrzenie z siatką DN 100 1 szt.
- Króćce przyłączeniowe DN 40 z zaworem 1 szt.
- Króciec spustowy DN 40 z zaworem 1 szt.
- Libella 1 szt.
- Uchwyt antystatyczny 1 szt.

Zbiorniki wykonane zgodnie z wymogami Głównego Urzędu Miar.

Zbiornik nie jest przeznaczony do magazynowania czynników ciekłych zapalnych i niebezpiecznych.

#### GALERIE

