

## FERMENTORY - 10HL

### Product Short Description:

Fermentory o pojemności 10 hl (łącznie 12,5 hl) zdolne wytrzymać ciśnienie 3 barów. Dzięki izolacji 80 mm zbiorniki te mają dwie strefy chłodzenia (płaszcz i stożek) dla glikolu. Zawierają one urządzenia zabezpieczające (wyłącznik nadciśnienia/próżni) i kontrolne (łączenie).

### SZCZEGÓŁY TECHNICZNE

Pojemność nominalna	10 hl
Pojemność całkowita	12,5 hl
Ciśnienie robocze	3 bar
Izolacja	80 mm
Strefy chłodzenia	2 strefy (1 powłoka, 1 stożek)
Sterowanie zimnem	Zawór elektromagnetyczny dla glikolu
Wyposażenie (ogólne)	Kula CIP, Uchwyt wężu, Wlot próbki, Sonda temperatury
Bezpieczeństwo	Nadciśnieniowe i podciśnieniowe systemy bezpieczeństwa, klejenie

### Product Gallery:



