

Центробежный насос для РСУ

C-pump 10 x12 x 23

Техническая характеристика



Основная информация

Перекачивающий Центробежный насос 10x12x23 для перекачивания больших объёмов технологических жидкостей на нефтегазовых месторождениях.
Рекомендуется с двигателями Deutz, Caterpillar или Cummins .



Центробежный насос 10 x 12 x23 в каркасе

Каркас Д x Ш x В = 6.0м x 2.2м x 1.7м

Вес : 5000-6000 кг

Двигатель : Дизельный , Caterpillar C9, Cummins, и т.д

ПТО сцепление : Hand lever operated made in USA.

Панель управления

Центробежный насос : NOV / MCM 10x12x23, Gardner Denver, Mission Magnum.

Топливный бак с трубкой уровня топлива

Несколько 4" (100 мм) всасывающих линий и несколько выкидных 4" (100 мм) линий с соединениями Fig 207 (FMC) с манифольдом (250- 255 мм диаметр) с опционными фланцами для установки задвижек , а также для корректировки резьбовых соединений. Манифольд должен быть снабжён механическими задвижками (butterfly valves)

Опционно : Антикоррозийное покрытие манифольда (материал Derakane 411.45 for acid environments), а также антикоррозийное исполнение Центробежной улитки и импеллера

Опционно : Установка задвижек в антикоррозийном исполнении