

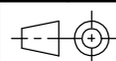
Камера маслоуловителя
объем масляного слоя 225 л
полезный объем 1300 л



Сепаратор макс. расход: 15 л/с

h = входное расстояние от земли (по умолчанию 1500):

| Нет. | Название | Описание | Стд. кол. | Необход. |
|------|-------------------------|--|-----------|----------|
| 1 | Корпус сепаратора | стекловолокно, \varnothing 1200 x 1600 | 1 | |
| 2 | Впуск./выпуск. труба | DN200 | 2 | |
| 3 | Обслуживание вал | \varnothing 800/600 | 1 | |
| 4 | Вал для удаления масла | \varnothing 200 | 1 | |
| 5 | Выход для вентиляции | DN110 | 1 | |
| 6 | Устройство сигнализации | | 1 | |
| 7 | Верхняя крышка | пластик | 1 | |
| | | чугун | | |



Вес

Дата

7.04.2021

Сделанные E. Väljaots

Номер чертежа KPP.15.01



Klaasplast OÜ
reg.kood: 11862070
tel: +372 5691 1914
info@mahuti.ee
www.mahuti.ee

Название

Маслоотделитель II-класса

Лист
1/1

Масштаб
1 : 30

Номер статьи

NS15