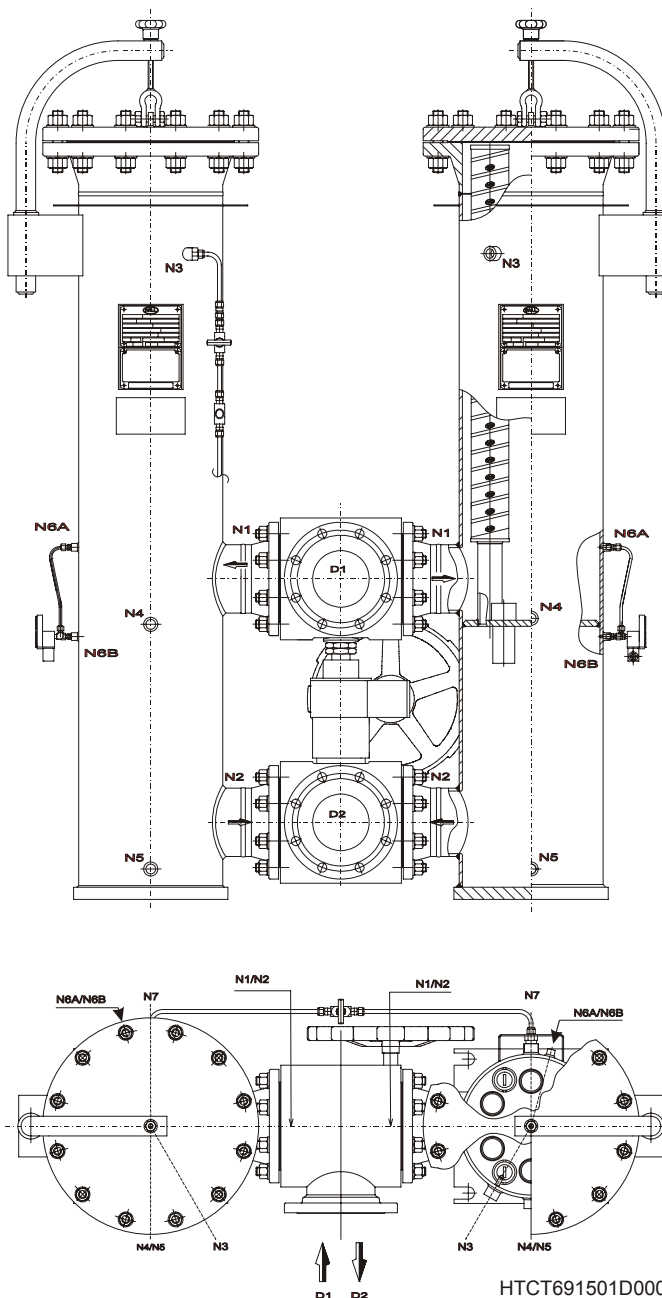


## СДВОЕННЫЙ ФИЛЬТР

### 1 ФИЛЬТР



Производитель:

Pall Machinery and Equipment

Тип:

HH0530J06USXAG

Рабочее вещество:	Минеральное масло ISO VG 46
Рабочие условия	65 °C; 16 бар
Нормы конструирования	Pall Standard (согласно ASME VIII ч. 1)
Материал:	Углеродистая сталь (BS4360-43A),
Вязкость при 65 °C:	20 мм <sup>2</sup> /с
Расчетное давление	16 бар
Сухая масса:	844 кг
Масса при заполнении водой:	1184 кг, приблизительно
Объем:	170 литров на каждый резервуар
Давление при гидравл. испыт.:	24 бар
Настройки перепускн. клапана:	Перепад давления, вызывающий срабатывание, 1,2 бар

## 2 Фильтрующий элемент

Тип:	HC8900FUS39HY550CO
Количество:	7 элементов на резервуар, 14 на узел
Материал:	Инертные неорганические волокна, пропитанные и склеенные смолой
Прокладки:	NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Уровень чистоты:	15/12 или выше в соотв. с ISO 4406