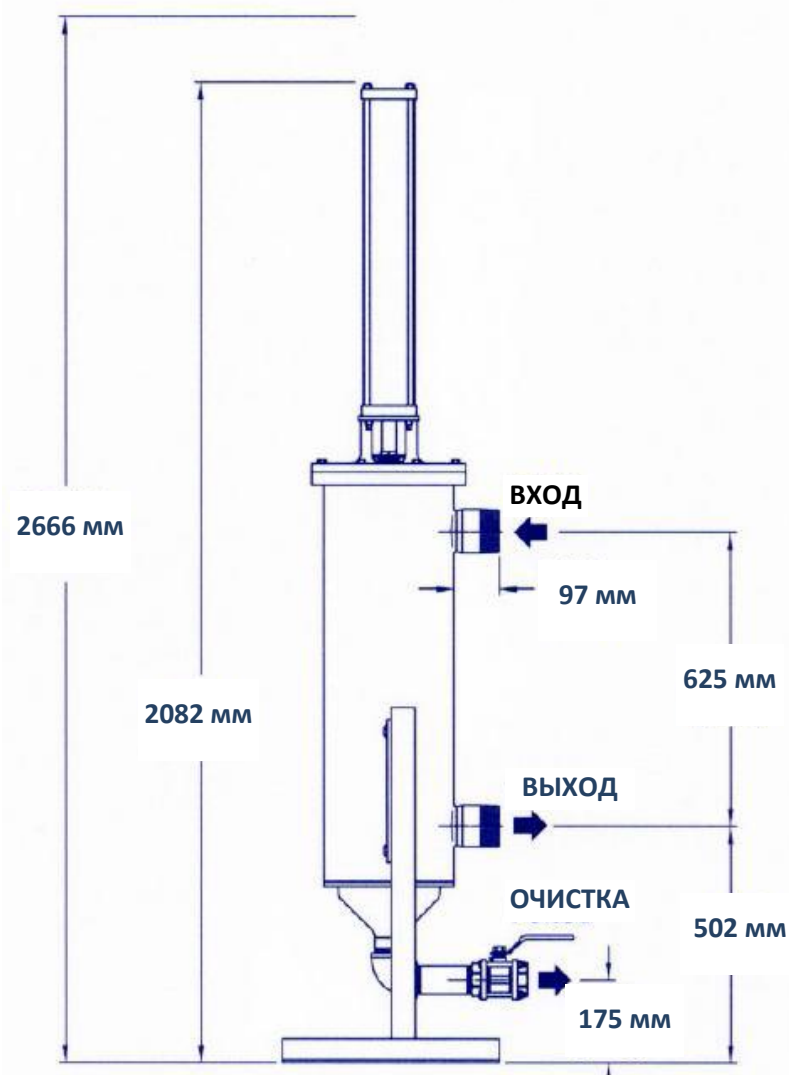


Фильтр с механической очисткой Ronningen&Petter модели DCF-2000



**Фильтр разработан специально для нужд целлюлозно-бумажной промышленности
(фильтрация пульпы при производстве бумаги)**

**Таблица с техническими характеристиками
фильтра DCF-2000**

Внутренний объем, литров	41,6
Объем камеры осадка, литров	6
Производительность (при установленном фильтроэлементе на 100 мкм), м ³ /час	От 6,8 до 45,4
Площадь фильтровальной поверхности, см ²	3935
Макс. рабочая температура, °С	82
Вес, кг	256
Рабочая высота, мм	2031
Максимальное рабочее давление, бар	10
Электропитание для двигателя	3 фазы для 220/380/440/575В (оговаривается дополнительно) 50/60 Гц
Электропитание для контроллера	1 фаза 110/220В 50/60 Гц

Фильтр DCF-2000-Multiplex



