

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ ФИЛЬТРОВ СЕПАР-2000 для дизельных и бензиновых двигателей

Основным критерием подбора фильтров Сепар-2000 является производительность подкачивающего насоса дизельного двигателя, например, фильтр Сепар-2000/5 предназначен для двигателя с производительностью до 5л/мин, Сепар-2000/10 - до 10л/мин и т.д. В случае неизвестности этой характеристики можно исходить из мощности двигателя.

Тип фильтра	Мощность двигателя	Напряжение электро- оборудования	Примечание
Сепар-2000/5	50-250 л.с.		
Сепар-2000/5/50	50-250 л.с.		для особо загрязнённого топлива
Сепар-2000/10; EVO-10	250-500 л.с.		
Сепар-2000/5/50/Н/12в/250вт с подогревателем	50-250 л.с.	12в	
Сепар-2000/5/50/Н/24в/350вт с подогревателем	50-250 л.с.	24в	
Сепар-2000/10/Н/24в/350вт с подогревателем	250-500 л.с.	24в	для отечественных двигателей
Сепар-2000/10/Н/24в/450вт с подогревателем	250-500 л.с.	24в	для импортных двигателей
Сепар-2000/5/МВ	50-250 л.с.		для бензиновых двигателей