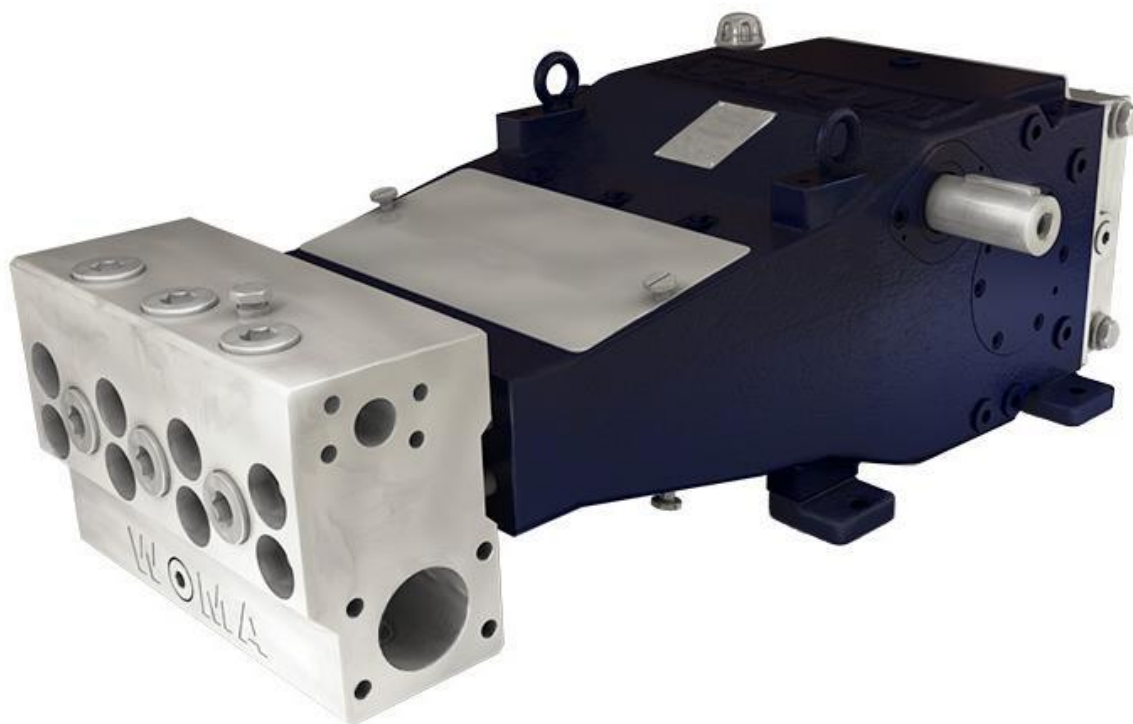


WOMA® 03-серия



С учетом рабочего давления до 250 бар и номинального расхода до 403 л/мин насосы высокого давления серии 03 идеально подходят для удаления окалины, а также для чистки канализации и трубопроводов.

Кроме версии из коррозионно-стойкой нержавеющей стали, компания WOMA предлагает бюджетный вариант из серого чугуна.

Система уплотнений этого плунжерного насоса чрезвычайно удобна в обслуживании благодаря небольшому количеству изнашиваемых деталей и простоте техобслуживания. Используемые керамические плунжеры чрезвычайно устойчивы к воздействию кислот и щелочей. Как вариант, насос доступен в версии с плунжерами из стали с покрытием, демонстрирующими высокую устойчивость к износу и резким перепадам температуры. С учетом этих характеристик, а также весьма благоприятного соотношения цены и производительности, насосы серии 03 являются отличным выбором.

Рабочие характеристики

Модель 1003

Обороты вала привода		Коленвал	P50		P55	
1 500 об/мин	1 800 об/мин		150 бар		125 бар	
Передаточное число		об/мин	кВт	л/мин	кВт	л/мин
3,00		500	59	211	60	257
	3,63	496	59	210	59	254
3,63		413	49	175	49	212

Модель 1503

Обороты вала привода		Коленвал	P50		P55		P60	
1 500 об/мин	1 800 об/мин		200 бар		170 бар		140 бар	
Передаточное число		об/мин	кВт	л/мин	кВт	л/мин	кВт	л/мин
2,96		507	103	277	107	337	105	402
	3,69	488	100	267	103	324	101	387
3,69		407	83	222	86	270	84	323
	4,57	394	80	216	83	262	82	312
4,57		328	67	180	69	218	68	260

Модель 1903

Обороты вала привода		Коленвал	P50		P55	
1 500 об/мин	1 800 об/мин		250 бар		250 бар	
Передаточное число		об/мин	кВт	л/мин	кВт	л/мин
	4,25	424	107	231	130	279
4,25		353	90	192	108	233

Модель 2503

Обороты вала привода		Коленвал	P50		P55	
1 500 об/мин	1 800 об/мин		250 бар		250 бар	
Передаточное число		об/мин	кВт	л/мин	кВт	л/мин
	3,57	504	128	275	155	332
3,04		493	125	269	151	325
3,57		420	107	229	129	277