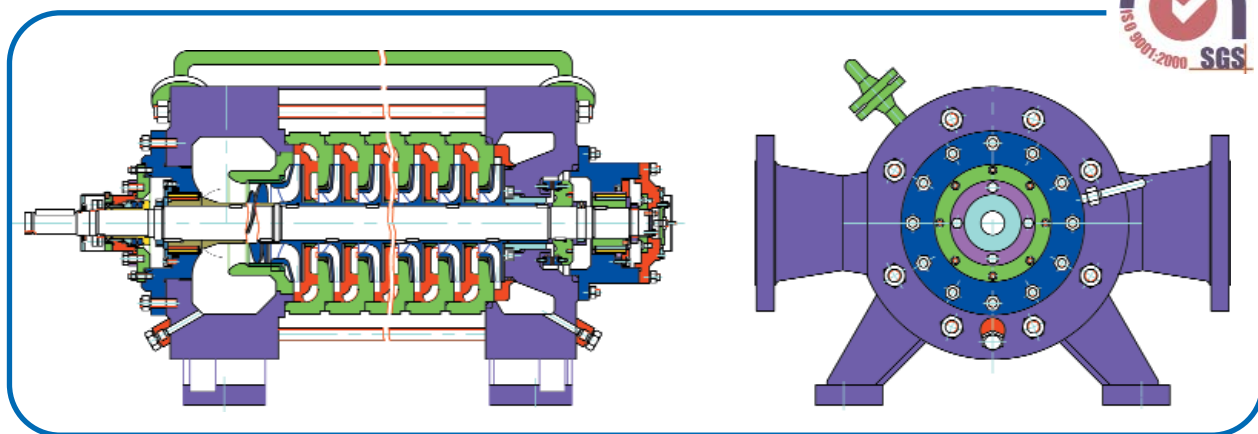


Насосы нефтяные магистральные секционные

HMM 125-550
HMM 250-475
HMM 500-300

HMM 180-500
HMM 360-460
HMM 710-280



Центробежные нефтяные магистральные двухкорпусные насосы типа HMM с подачей 125 - 710 м³/ч предназначены для подачи нефти и нефтепродуктов по магистральным нефтепродуктопроводам с температурой от 265 К (минус 5 °С) до 353 К (80 °С), кинематической вязкостью не более 3х10⁻⁴ м²/с, с содержанием механических примесей по объему не более 0,05 % и размером не более 0,2 мм.

Эти насосы - горизонтальные, секционные, многоступенчатые с кольцевым подводом и отводом жидкости, односторонним расположением колес. Осевые усилия ротора насосов разгружены посредством гидравлической пяты.

Концевое уплотнение ротора - торцового типа. Для восприятия радиальных усилий служат подшипники скольжения смазкой, которым является перекачиваемая среда или подшипники скольжения с принудительной смазкой.

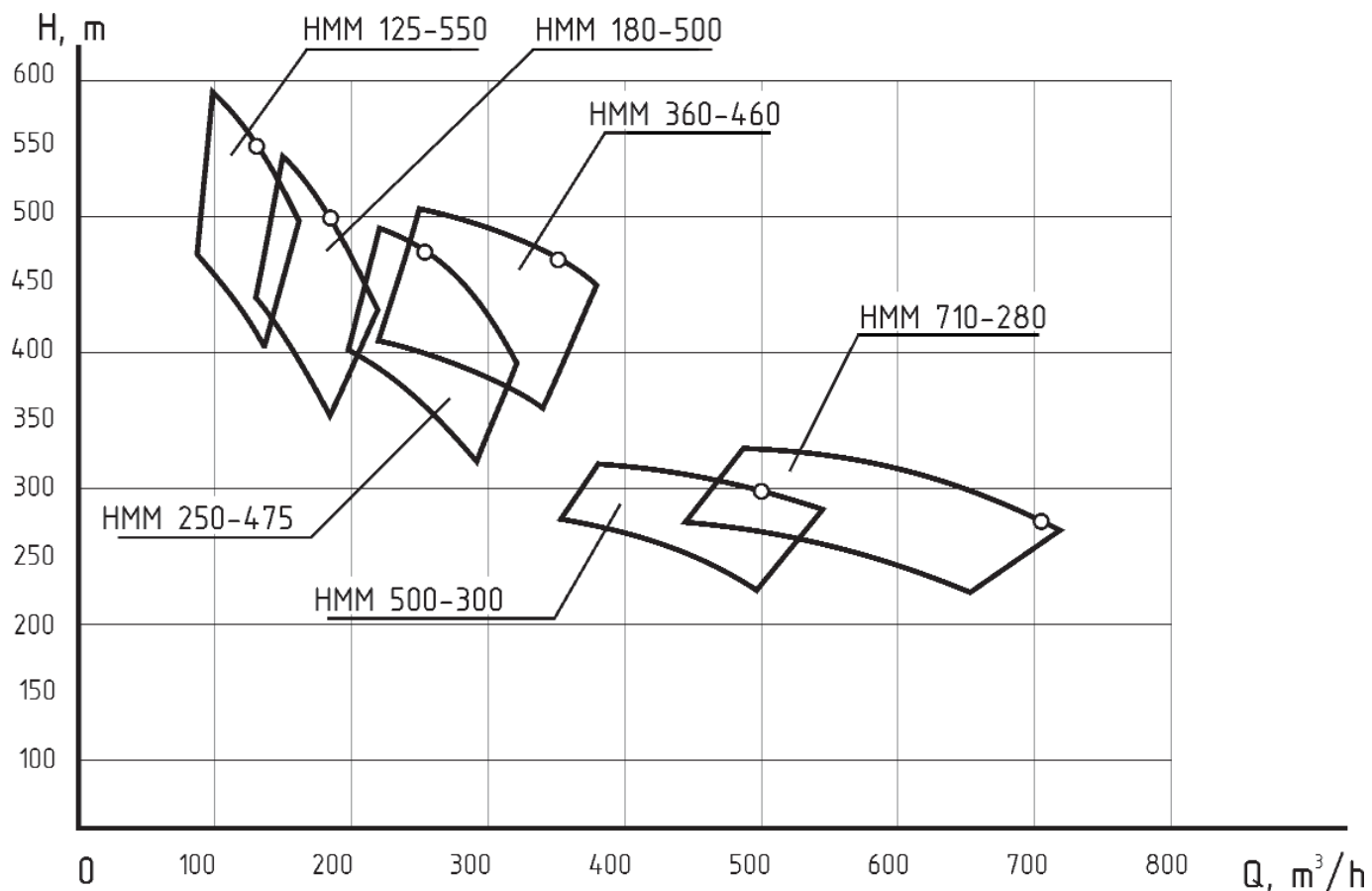
Приводом насосов служат электродвигатели, крутящий момент от которых передается с помощью пластинчатой муфты. Направление вращения ротора - по часовой стрелке, если смотреть со стороны привода.

Материалы основных деталей - углеродистые и нержавеющие стали.

Технические данные

Обозначение насоса	Подача	Напор	Частота вращения	Допускаемый кавитационный запас	Рабочая температура	Допускаемое давление на входе	Условный проход на входе	Условный проход на выходе	Габаритные размеры	
	м ³ /ч	м								мин ⁻¹
HM 125-550	125	550	3000	4	от минус 5 до +80	60	200	135	2120 x 1336 x 1200	
HM 180-500	180	500								
HM 250-475	250	475								
HM 360-460	360	460		4,5			245	190		2100 x 1435 x 1075
HM 500-300	500	300								
HM 710-280	710	280								

Q-H диаграмма



3700, Болгария, г. Видин, ул. Цар Иван Асен II, №9, телефон: (+359 94) 609 025, факс: (+359 94) 609 021, e-mail: vipom@vipom.ru, <http://vipom.ru>

1574, Болгария, г. София, ул. Теменуга, д. 2А, эт. 1, ап. 1, телефон: (+359 2) 971 56 71, факс: (+359 2) 971 56 70, e-mail: sofia@vipom.ru

119590, Россия, г. Москва, ул. Мосфильмовская, д. 52, телефон/факс: (+7 499) 143 89 68, e-mail: m@vipom.ru

302028, Россия, г. Орел, ул. Полесская, д. 47, телефон: (+7 486 2) 43 73 22, факс: (+7 486 2) 45 86 56, e-mail: rgm@rgm1.ru, <http://rgm1.ru>