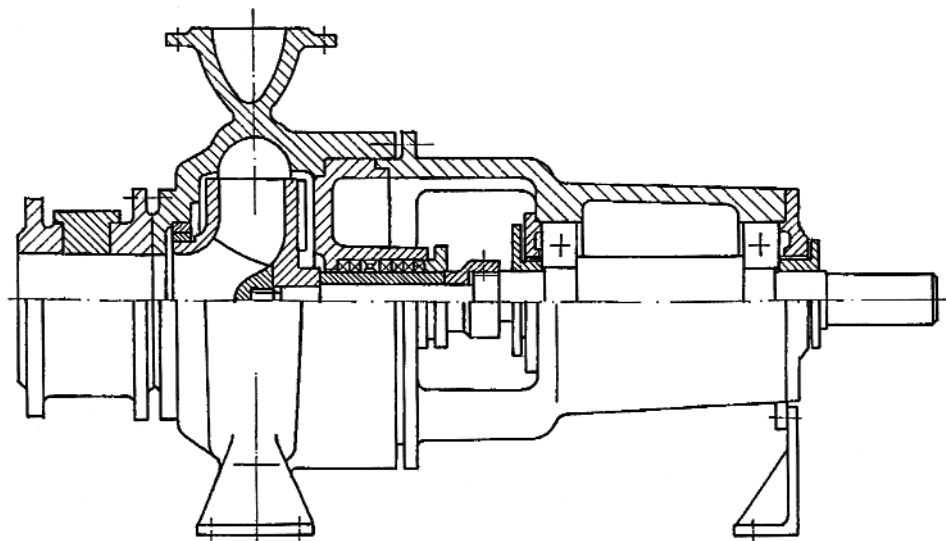




Для перекачивания бытовых и промышленных химически неактивных жидкостей, в которых содержание абразивных примесей не более 1% по объему и с размером частиц до 5 мм, предназначены центробежные горизонтальные одноступенчатые насосы типа ФХ.

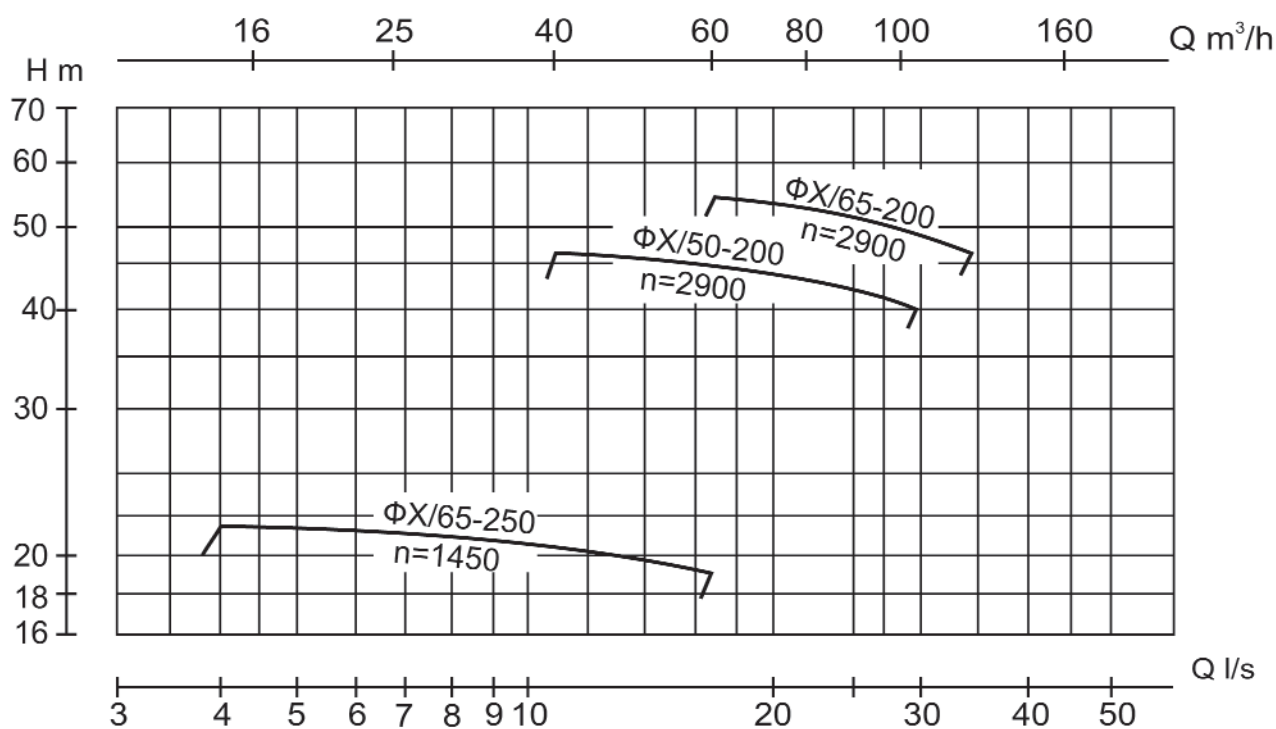
Рабочее колесо закрытого типа с большим переходным сечением, через которое могут проходить неабразивные примеси до 34 мм.

В цилиндрической части засасывающего тела оформлено отверстие для очистки. Рабочий диапазон от 4 л/сек до 35 л/сек с напором от 19 м до 54 м.



Технические характеристики насосов типа ФХ

Тип насоса	Подача л/сек	Напор м	КПД %	Мощность кВт	Масса кг
n=2900 min⁻¹					
ФХ/50-200	11,1	46	40	22	54
	16,6	45	52		
	30	40	60		
ФХ/65-200	16,6	54	50	37	74
	28	50	62		
	34,7	47	61		
n=1450 min⁻¹					
ФХ/65-250	4	22	36	7,5	100
	13,9	20	60		
	16,6	19	58		



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>