

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КВН 50/1,5

Параметры	Норма
Номинальная производительность, м ³ /мин.	50
Давление нагнетания МПа (кгс/см ²)	0,15 (1,5)
Максимальный вакуум от барометрического давления, %	90-95
Максимальный расход воды, м/мин ³	0,12
Температура поступающей воды, °С	+15
Мощность приводного электродвигателя, кВт	132
Синхронная частота вращения двигателя, об/мин	750
Диаметр всасывающего патрубка, мм	200
Диаметр нагнетающего патрубка, мм	200
Диаметр рабочего колеса, мм	652
Габаритные размеры, не более (без электродвигателя), мм	длина - 2420 ширина - 1120 высота - 1475
Масса, кг	2840