

НАСОС ГРК 400/40

Предназначен для перекачивания гравийных, песчано-гравийных, шлаковых, золошлаковых и других абразивных гидросмесей кислотностью рН не менее 6 и не более 8, плотностью до 1300 кг/м куб., температурой до +70 °С.

Техническая характеристика

Наименование показателя	Норма	Допускаемое отклонение	Примечание
Подача, м куб./ч			400
Напор, м		40	минус 20
Частота вращения, об/мин			965
Мощность насоса, кВт, не более	85		для плотности
КПД насоса, %			67
Габаритные размеры, мм:			1000 кг/м куб
длина			1570
ширина			930
высота			965
Масса, кг		860	±15

Обозначение при заказе:

Насос ГРК 400/40

Разработчик

НАСОС ГРК 160/31,5

Предназначен для перекачивания щелочных, кислотных и нейтральных пульп (рН=6÷8) с крупностью твердых частиц до 1 мм и объемной концентрацией твердой фазы до 15%.

Техническая характеристика

Наименование показателя	Норма	Допускаемое отклонение	Примечание
Подача, м куб./ч			160
Напор, м вод.ст.		31,5	минус 12
Частота вращения, об/мин			1450
Потребляемая мощность насоса, кВт, не более	25		для плотности
КПД насоса, %	66		
Габаритные размеры, мм:			1000 кг/м куб
длина			1000
ширина			685
высота			688
Масса, кг, не более			500

Обозначение при заказе: Насос ГРК 160/31,5

зработчик