



BB4 - Ks (Kc) Pumps Насосы конденсатные

Марка насоса	Номинальный расход, м ³ /ч	Напор, м	Частота вращения, об/мин	Номинальная мощность привода, кВт
Ks (Kc) 32-150-2	32	150	3000	22
Ks (Kc) 50-55-2	50	55	3000	15
Ks (Kc) 50-110-2	50	110	3000	30
Ks (Kc) 80-155-2	80	155	3000	55
Ksg (Kcg) 80-155-6	80	155	3000	55

Насосы конденсатные Ks (Kc) Pumps (BB4)

Предназначены для перекачивания конденсата в пароводяных сетях тепловых электростанций, работающих на органическом топливе, а также для перекачивания воды в системах тепло- и водоснабжения.

Насосы Kc, Kcg – центробежные, горизонтальные, секционные, с рабочими колесами одностороннего входа, с приводом от электродвигателя. Концевые уплотнения сальникового или торцового типа, опорами ротора служат подшипники качения (для насоса Kcg -скольжения, работающие на перекачиваемой жидкости). Разгрузка ротора от осевых усилий обеспечивается при помощи гидропята. Уплотнения концевые – торцовые, одинарные.