



Описание

Несамовсасывающий вертикальный многоступенчатый центробежный насос, вал двигателя соединен через соединительную муфту с лопастями рабочего колеса, изготовленными из нержавеющей стали путем сварки или прецизионной отливки из нержавеющей стали, впускное и выпускное отверстия расположены по одной линии (она может быть оснащена двигателями IEC или NEMA)

Технические параметры

Модель	Напор м.	Расход м ³ /ч	Мощность кВт
CDL16-70	82	16	7.5
Мощность			
Температура перекачиваемой жидкости t°		-15...+120 °С	
Температура окружающей среды, макс. t°		40 °С	
Максимальное рабочее давление рmax		25 бар	
Входное давление макс. Н		25 бар	
Мотор			
Класс изоляции		F	
Степень защиты		IP55	