



**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 м³/ч	Мощность кВт
CDL16-80	94	16	7.5
Мощность			
Температура перекачиваемой жидкости t°		-15...+120 °C	
Температура окружающей среды, макс. t°		40 °C	
Максимальное рабочее давление рmax		25 бар	
Входное давление макс. Н		25 бар	
Мотор			
Класс изоляции		F	
Степень защиты		IP55	