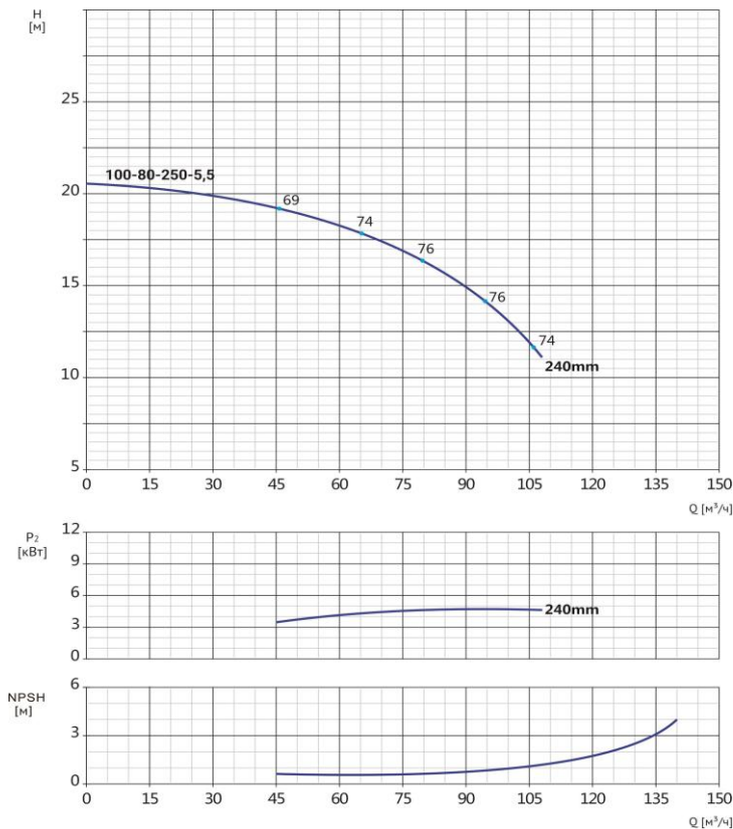


# Wellmix NKW 100-80-250-5,5/4-380-G-BQQE



Горизонтальный одноступенчатый консольный насос

23.07.2025



Параметры насоса рассчитаны для чистой воды плотностью 998,2 кг/м³, температурой 20 °С, вязкостью 1 мм²/с

### Общие сведения:

Наименование	NKW 100-80-250-5,5/4
Артикул	26069886
Тип насоса	консольный
Код торцевого уплотнения	BQQE
Номинальный расход, м³/ч	88
Номинальный напор, м	15,5
Максимальный напор, м	20,5
Масса насоса, кг*	195

### Перекачиваемая среда:

Рабочая жидкость	вода, этиленгликоль до 40%
Диапазон температур, °С	-10... +120 С

### Материалы:

Рабочее колесо	чугун HT200
Корпус насоса	чугун QT400
Вал	нерж. сталь AISI 304

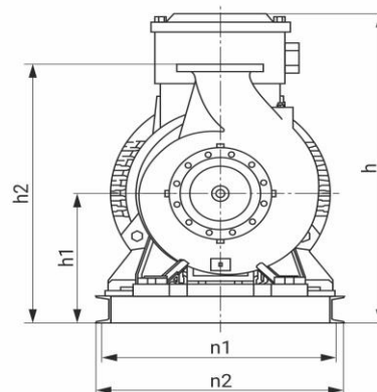
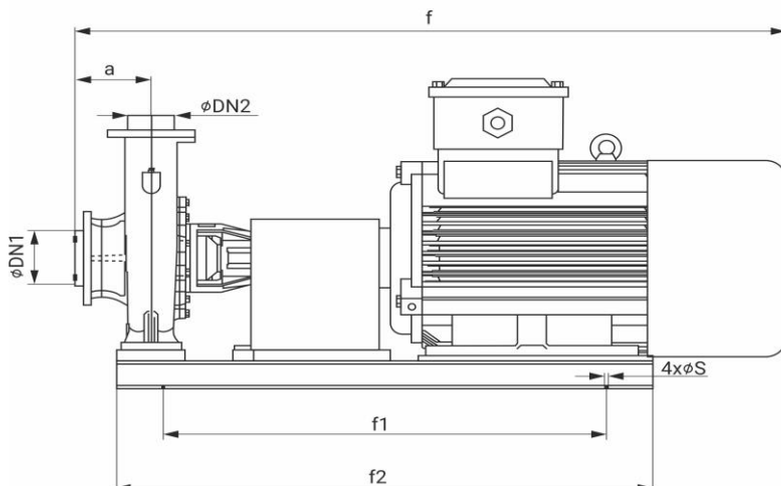
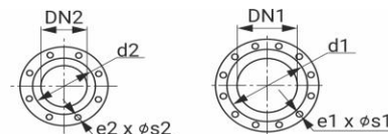
### Монтаж:

Тип соединения	фланцевое
Диаметр всас. патрубка, DN	100
Диаметр напор. патрубка, DN	80
Максимальное давление, бар	20
Макс. температура окр. среды, °С	-10...+50

### Электродвигатель:

Номинальная мощность, кВт	5,5
Частота питающей сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	380/660 Δ/Y
Номинальный ток, А	11,1/6,4 Δ/Y
Частота вращения вала, об/мин	1450
Количество полюсов	4
Степень защиты	IP55

\*ориентировочное значение



a	f	f1	f2	h	h1	h2	n	n1	n2	ø <sub>s</sub>	DN1	e1	ø <sub>s1</sub>	ø <sub>d1</sub>	DN2	e2	ø <sub>s2</sub>	ø <sub>d2</sub>
130	1115	850	1000	595	308	595	-	500	540	18	100	8	18	180	80	8	18	160