

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДЛАГАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ **DALGAKIRAN**

Стационарный винтовой воздушный компрессор, серии **DVK 60**

№	Наименование	Характеристика
1.	<b>Модель компрессора</b>	<b>DVK 60</b>
2.	Диапазон рабочего давления, бар	7.5-10-13
3.	(Опция) Постоянная производительность на <b>максимальном</b> давлении 14,5 бар.	5,0 м <sup>3</sup> /мин
4.	Минимальное давление, бар.	5,5
5.	<b>Производительность при давлении 7,5-10-13 Бар, м<sup>3</sup>/мин</b>	<b>7,2 -6,4 -5,4</b>
6.	Охлаждение	воздушное
7.	Температура окружающей среды, °С	+5...+43
8.	Температура воздуха на входе в компрессор, °С	+5...+43
9.	Температура воздуха на выходе из компрессора, °С	+10...+15 к температуре окружающей среды
10.	Привод	ременной
11.	<b>Мощность двигателя, кВт</b>	<b>45</b>
12.	Кол-во/мощность двигателей вентиляторов, кВт	1/0,56
13.	Параметры электросети	400/3/50 Гц
14.	Класс защиты электродвигателя	IP 55
15.	Уровень шума, дБа	75
16.	Присоединения трубопровода, дюйм	1¼"
17.	Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1575x1030x1750
18.	Вес, кг	876
19.	Холодный пуск (опция)	подогрев масла эл./тэн.
20.	Плавный пуск (опция)	устройство плавного пуска
21.	Водяное охлаждение (опция)	без воздушного радиатора с пластинчатым теплообменником
22.	Heat Recovery (опция)	комбинированное охлаждение, воздушное и водяное