

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДЛАГАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ DALGAKIRAN

Стационарный винтовой воздушный компрессор, серии **DVK 75**

№	Наименование	Характеристика
1.	Модель компрессора	DVK 75
2.	Диапазон рабочего давления, бар	7.5-10-13
3.	(Опция) Постоянная производительность на максимальном давлении 14,5 бар.	6,1 м ³ /мин
4.	(Опция) Постоянная производительность на минимальном давлении 4,0 бар.	11,2 м ³ /мин
5.	Производительность при давлении 7,5-10-13 Бар, м³/мин	9,6 -8,5 -6,6
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.	Мощность двигателя, кВт	55
12.	Кол-во/мощность двигателей вентиляторов, кВт	1/0,88
13.	Параметры электросети	400/3/50 Гц
14.	Класс защиты электродвигателя	IP 55
15.	Уровень шума, дБа	76
16.	Присоединения трубопровода, дюйм	1½"
17.	Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	2000x1200x1810
18.	Вес, кг	1340
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