

МАРКИРОВКА

Пример:

Агрегат крышный ВКОП 1 типоразмер 063; общепромышленного исполнения; номинальная мощность $N_{ном}=11\text{кВт}$, число полюсов 2; климатическое исполнение У1:

ВКОП 1-063-Н-01100/2-У1

Обозначение: • ВКОП 1

Типоразмер: • 040 • 045 • 050 • 056 • 063 • 071 • 080 • 090 • 100 • 112 • 125

Исполнение: • Н - общепромышленное

Параметры двигателя** : • И/Р

И*** - индекс мощности

Р - число полюсов: 2 (3000 оборотов) 4 (1500 оборотов) 6 (1000 оборотов)

Климатическое исполнение* : • У1 • УХЛ1 • Т1

- * Температура окружающей среды: для У1 - от минус 40 до +40°C; УХЛ1 - от минус 60 до +40°C; Т1 - от минус 10 до +50°C.
- ** Все двигатели по умолчанию поставляются с напряжением питания 380В прямой пуск, исполнение на другие напряжения и способы подключения по специальному согласованию. Пуск двигателей от 15кВт должен выполняться с применением софт стартера MCD.
- *** Индекс мощности - см. таблицу 1.
- Дополнительная комплектация заказывается отдельной позицией как опция (см. - раздел «Дополнительная комплектация»).

Таблица 1

ВКОП 1		
Номинальная мощность ($N_{ном}$), кВт	1,1...7,5	11...90
Индекс мощности (И)	00110...00750	01100...09000

Таблица 2 Комплектация электродвигателями вентиляторов ВКОП 1

Число полюсов	Nном, кВт	Типоразмер											
		040	045	050	056	063	071	080	090	100	112	125	
6 (1000 мин ⁻¹)	•4												■
	•5,5												■
	•7,5												■
	•11												■
	•15												■
	•18,5												■
4 (1500 мин ⁻¹)	•2,2							■					
	•3							■					
	•4							■	■	■			
	•5,5							■	■	■	■		
	•7,5							■	■	■	■		
	•11							■	■	■	■	■	
	•15							■	■	■	■	■	
	•18,5								■	■	■	■	
	•22									■	■	■	
	•30									■	■	■	
	•37										■	■	
•45											■		
2 (3000 мин ⁻¹)	•1,1	■	■	■									
	•1,5	■	■	■	■								
	•2,2	■	■	■	■	■							
	•3	■	■	■	■	■	■						
	•4		■	■	■	■	■	■					
	•5,5		■	■	■	■	■	■					
	•7,5			■	■	■	■	■	■				
	•11					■	■	■	■				
	•15					■	■	■	■				
	•18,5					■	■	■	■				
	•22						■	■	■				
•30						■	■	■					