



344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Суворова, 25, офис 409, т. (863) 250-12-37,
ф. (863) 234-47-11, E-mail: ask1991@yandex.ru, info@atomskt.com
<http://atomskt.com>

ООО «Атомстройкомплект»

Опросный лист для выбора асинхронного двигателя

Просим вас, набравшись терпения, максимально подробно ответить на вопросы. Это поможет нам лучше и быстрее понять поставленную задачу и предложить оптимальное решение.

Наименование предприятия*			
Адрес:			
Телефон*		E-mail*	
Контактное лицо*:			
Марка		Аналог	
Количество [шт]			
Годовая (перспективная) потребность [шт]			
Мощность электродвигателя при 50 Гц [кВт]			
Номинальная скорость при 50 Гц [об/мин]			
Напряжение питания при 50 Гц [В]			
Соединение фаз обмотки			
Диапазон регулирования скорости, об/мин. (от и до)			
Климатическое исполнение			
Степень защиты			
Монтажное исполнение			
Требования по виброакустике. Шум и вибрация.			
Необходимость установки и параметры датчика обратной связи			
Необходимость установки и параметры электромагнитного тормоза (тормозной момент, время срабатывания тормоза, ручное растормаживание и т.д.)			
Тип соединения электродвигателя с приводным механизмом (муфта, шкив и т.д.)			
Величины осевых и радиальных нагрузок действующих на вал двигателя.			
Тип приводного механизма. (механическая характеристика)			
Необходимость установки узла независимой вентиляции			
Особые требования			

В случае отсутствия дополнительных требований электродвигатель изготавливается в исполнении УЗ, на лапах, на напряжение 380 В, соединение обмоток «звезда», со встроенными датчиками температурной защиты, значениями вибрационной скорости по классу «N» и независимым охлаждением, без датчика обратной связи и электромагнитного тормоза. Установочно-присоединительные размеры электродвигателей соответствуют сериям 4А, АИР, 5А. Типы разъемов и штуцеров определяет Поставщик.

Заполненный опросный лист отправлять в тех. отдел ООО "Атомстройкомплект"

факс (863) 250-12-37, E-mail: asklenta@yandex.ru