



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МАГНИТНОЙ МУФТЫ



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Название предприятия:	
Контактное лицо:	
Должность:	
Телефон:	E-mail:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный крутящий момент, Нм:		Число оборотов, об/мин.:	
Передоваемая полезная мощность, кВт:			
Рабочая температура герметизируемой области, не более, °C:		Максимальная температура герметизируемой области, не более, °C:	
Рабочая среда:			
Присоединительные размеры наружной полумуфты, мм:		Присоединительные размеры внутренней полумуфты, мм:	
Давление рабочей среды внутри разделительного экрана, Атм:			
Толщина экрана (выбирается прочностным расчетом), мм:			
Габаритные размеры магнитной муфты, мм:			
Удельное электрическое сопротивление материала защитного экрана, мкОм·м:			
Необходимое количество, шт:			
Требования к герметичности:	<input type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет		
Как производится пуск:	<input type="radio"/> Через частотный преобразователь <input type="radio"/> Прямой пуск, укажите марку двигателя:		

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
