

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МАГНИТНОЙ МУФТЫ



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Название предприятия:	
Контактное лицо:	
Должность:	
Телефон:	E-mail:
ТЕХНИЧЕСКИЕ Х	КАРАКТЕРИСТИКИ
Номинальный крутящий момент, Нм:	Число оборотов, об/мин.:
Передоваемая полезная мощность, кВт:	
Рабочая температура герметизируемой области, не более, ^⁰ С:	Максимальная температура герметизируемой области, не более, ^⁰ С:
Рабочая среда:	
Присоединительные размеры наружной полумуфты, мм:	Присоединительные размеры внутренней полумуфты, мм:
Давление рабочей среды внутри разделительного экрана, Атм	л:
Толщина экрана (выбирается прочностным расчетом), мм:	
Габаритные размеры магнитной муфты, мм:	
Удельное электрическое сопротивление материала защитног	о экрана, мк0м⋅м:
Необходимое количество, шт:	
Требования к герметичности: Да Нет	
Как производится пуск:	
Через частотный преобразователь	оямой пуск, укажите марку двигателя:
дополнительная информация	