

МИНИ МУФТЫ СКОЛЬЖЕНИЯ

Дата _____ Адрес _____
Компания _____ Город _____ Обл. _____
Контакт _____ Страна _____ Индекс _____
Телефон _____ Факс _____
Email _____

На Вашем оборудовании используются мини моторы, защитные покрытия, кабелеукладчики?

Да Нет

НАЗНАЧЕНИЕ

- Защита от перегрузки Контроль крутящего момента (закрутка крышек, шуруповерт)
 Постоянное натяжение/Усилие Тормоз
 Мягкий старт/остановка Удерживание в определенном положении (шарнир)
 Другое _____

Рабочая среда: (список специальных требований: едкие вещества, вода и т.д.) _____

Положение: Вертикаль Горизонтальное

Интервал температур: (°C) _____

Тип оборудования: _____

Другая информация: _____

Информация о муфтах

- Механические Пневматические
 Одностороннего действия Кулачковая муфта
 Комбинированные

Диапазон крутящих моментов, н*м _____

Установка: Вал/Вал Сквозной вал Другое

Если Вал/Вал:

Входной диаметр _____

Выходной диаметр _____

Если сквозной вал

Входной диаметр _____

Тип выхода (шестерня, шкив, рама и т.д.) _____

Кол-во оборотов на муфте, об/мин: _____

Рабочих циклов (в процентах от времени пребывания муфты в зацеплении): _____

Лимит макс. размеров: _____

(габаритные размеры, только если существует ограничение)

Долговечность (кол-во циклов, только если требуется): _____

Количество: (штук) _____

ООО "Профлайн Ко"
пр-т Московский, 20а
Киев, 04073, Украина
Тел./факс +38-044-461-87-70
Моб. +38-067-234-18-41
info@plco.com.ua
proflinco@yandex.ua
www.plco.com.ua



HALLTECH GmbH
Hallbergmooser Str. 5
85445 Schwaig/München
Germany
Tel. +49 (8122) / 96 60 166
Fax +49 (8122) / 96 60 167

www.halltech.com
proflinco@yandex.ua

