

FLEXDUR - HighSpeed

Необходимые данные для выбора размера муфты

От (печатать):

Контактное лицо: _____

Отдел: _____

Телефон: _____

Факс: _____

Dipl.-Ing. Herwarth Reich GmbH
Vierhausstraße 53
44807 Bochum



Запрос

Заказ

Общие характеристики установки:

Место эксплуатации/условия окружающей среды: _____

Нагрузка: равномерная средняя высокая

Температура окружающей среды на муфте: _____ [°C]

Ежедневная продолжительность работы: _____ часов в день

Частота запусков: _____ в день

Смещение вала:

ΔK_a : _____ [мм] / ΔK_r : _____ [мм] / ΔK_w : _____ [°]

Сторона привода:

Приводной агрегат: Дизельный/ гидравлический /

электрический двигатель

Прочее: _____

Номинальная мощность: _____ кВт при числе оборотов: _____ [мин⁻¹]

Диапазон числа оборотов: от _____ до _____ [мин⁻¹]

Макс. пусковой / ударный момент: _____ [Нм]

Сторона отбора мощности:

Рабочая машина: _____

Номинальная мощность: _____ [кВт]

Макс. момент сил нагрузки: _____ [Нм]

в случае неравномерной нагрузки на муфту, создаваемой крутящим моментом:

от _____ до _____ [Нм]

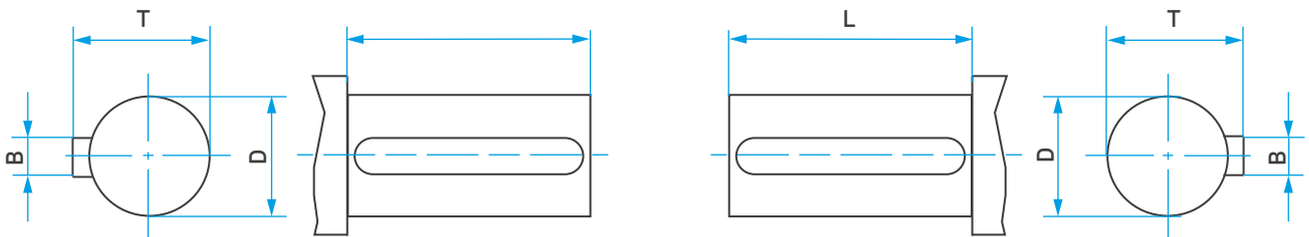
Балансировка: да нет

Число оборотов при балансировке: _____ [мин⁻¹] / качество: G _____

Балансировка с канавкой: да нет

Примечания: _____

Размеры вала:



Дополнительная информация по исполнению муфты (например, с тормозным барабаном/тормозным диском/материал):

Дополнительные данные по комплектной установке / принципиальный эскиз условий монтажа: