

FLEXDUR - HighSpeed

选择联轴器大小时所需的数据

自 (盖章) :

联系人 : _____

部门 : _____

电话 : _____

传真 : _____

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



驱动侧 :

驱动设备 : 柴油发动机/ 液压发动机/ 电机

其他 : _____

额定功率 _____ kW 当转速为 : _____ [min⁻¹]

转速范围 : 从 _____ 至 _____ [rpm]

最大起动/冲击扭矩 : _____ [Nm]

询问

订购

输出侧 :

工作机械 : _____

额定功率 : _____ [kW]

最大负载扭矩 : _____ [Nm]

如有非均匀扭矩负荷 :

从 _____ 至 _____ [Nm]

一般设备数据 :

使用地点/环境条件 : _____

负载 : 均匀 中型 重型

联轴器环境温度 : _____ [°C]

每日运行时间 : _____ 小时/天

启动频率 : _____ 每天

轴偏差 :

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

平衡 :

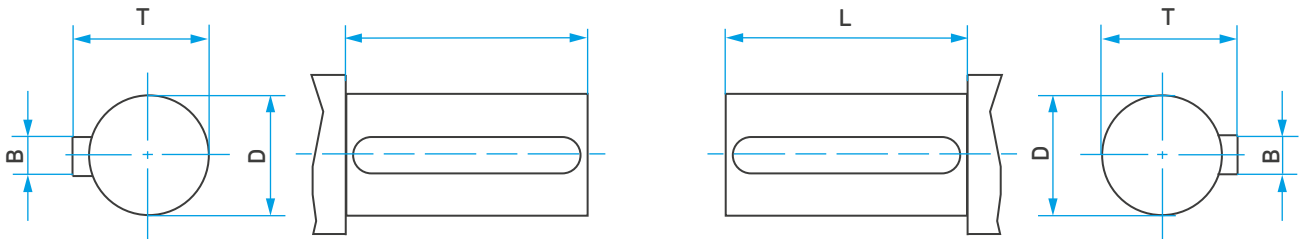
是 否

平衡转速 : _____ [rpm] / 等级 : G _____

带键槽平衡 : 是 否

注释 : _____

轴尺寸 :



对联轴器结构规定的其他规定 (例如带制动鼓/制动盘/材料) :

对整体设备的其他说明/安装位置示意图 :