



设计 TDIT/Y2

圆锥孔，圆锥
1: 12

计算系数

e 0,33
Y₁ 2
Y₂ 3
Y₀ 2

对比数据

额定载荷
径向 [kN] C_F 780
轴向 [kN] C_{Fa} 256
推力系数 K 1,76