



Resistência dos Materiais

Prefácio

- 1 – Notas históricas
- 2 – Conceitos fundamentais
- 3 – Ações e reforços em um sólido
- 4 – Cálculo dos esforços em estruturas planas
- 5 – Grandezas geométricas de uma seção
- 6 – Conceitos de tensão e deformação
- 7 – Flexão de barras
- 8 – Equação da linha elástica

Bibliografia consultada

Programas didáticos

Linhas elásticas de vigas isostáticas