B.01.03 – Ciclos de Potência Padrão a Ar Ciclo Otto Ideal

Prof. C. Naaktgeboren, PhD



https://github.com/CNThermSci/ApplThermSci Compiled on 2020-12-28 14h21m30s UTC







- Modelo de Seção
 - Modelo de Subseção

Tópicos de Leitura





Modelo de Slide

Coluna com 55% de largura:

• Item 1;

Coluna com 45% de largura.







Modelo de Slide

Coluna com 55% de largura:

- Item 1;
- Item 2;

Coluna com 45% de largura.







Modelo de Slide

Coluna com 55% de largura:

- Item 1;
- Item 2;
- Item 3.

Coluna com 45% de largura.







Tópicos de Leitura I

Çengel, Y. A. e Boles, M. A. *Termodinâmica* 7^a *Edição*. Seções 0-0 a 0-0. AMGH. Porto Alegre. ISBN 978-85-8055-200-3.





