$A.00.00-Template\\ (Template)$

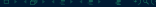
Prof. C. Naaktgeboren, PhD



https://github.com/CNThermSci/ApplThermSci Compiled on 2021-02-11 21h03m51s UTC







- Modelo de Seção
 - Modelo de Subseção

Referências e Tópicos de Leitura





Esta apresentação baseia-se nas referências [1], Seções 14-1 a 14-2 (tópicos de leitura) e [2].





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.







Referências – I

Y. A. Çengel and M. A. Boles.
 Termodinâmica.
 AMGH, Porto Alegre, 7th edition, 2013.

[2] D. L. Fenton.

Fundamentals of refrigeration: A course book for self-directed or group learning. ASHRAE, second edition edition, 2016.







