B.04.01 – Ciclos de Refrigeração

Ciclos de Compressão de Vapor de Simples Estágio

Prof. C. Naaktgeboren, PhD







Prof. C. Naaktgeboren, PhD

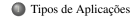
B.04.01 – Ciclos de Refrigeração

Tipos de Aplicações Referências

Esta apresentação baseia-se nas referências [1], Capítulo 3, pp. 45–50 e [2], Seções 11-1, 3 a 11-7 (tópicos de leitura).







Referências



Prof. C. Naaktgeboren, PhD

B.04.01 - Ciclos de Refrigeração

Tipos de Aplicações







Tipos de Aplicações Referências

Refrigeradores e Bombas de Calor

- O esquemático ilustra um refrigerador genérico;
- Sistemas e interações energéticas são identificados;
- Se interesse: *q_{ent}*, tem-se um refrigerador;
- Se interesse: q_{sai} , tem-se uma bomba de calor.



autoria própria





Prof. C. Naaktgeboren, PhD B.04.01 – Ciclos de Refrigeração

Tipos de Aplicaç

Referências – I

[1] D. L. Fenton.

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

[2] Y. A. Çengel and M. A. Boles.

Termodinâmica.

AMGH, Porto Alegre, 7th edition, 2013.





Prof. C. Naaktgeboren, PhD B.04.01 – Ciclos de Refrigeração