

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS

07.00.000 – INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES

07.02.000 – AR CONDICIONADO

07.02.204 – Aparelho de Parede (Janela)

Tipo: Ar condicionado Capacidade 30000 Btu/h

Fabricante: Carrier ou equivalente

Função: Climatização de ambientes

Tipo: Ar condicionado Capacidade 21000 Btu/h

Fabricante: Carrier ou equivalente

Função: Climatização de ambientes

Tipo: Ar condicionado Capacidade 10000 Btu/h

Fabricante: Carrier ou equivalente

Função: Climatização de ambientes

07.02.700 – Acessórios

07.02.701 – Gaiola anti-furto para instalação do aparelho

Tipo: Em aço seção quadrada 9/16" ou 15mm para ACJ 30 kBtu/h

Fabricante: Indiferente

Função: Proteção da abertura de montagem do aparelho

Tipo: Em aço seção quadrada 9/16" ou 15mm para ACJ 21 kBtu/h

Fabricante: Indiferente

Função: Proteção da abertura de montagem do aparelho

Tipo: Em aço seção quadrada 9/16" ou 15mm para ACJ 10 kBtu/h

Fabricante: Indiferente

Função: Proteção da abertura de montagem do aparelho

07.02.702 – Ventilador axial

Tipo: Ventilador de teto axial 130 W Com controle de velocidades

Fabricante: Tron ou equivalente

Função: Circulação e renovação do ar no ambiente

07.02.703 – Abraçadeira

Tipo: Copo, diâmetro 1/2".

Fabricação: Indiferente.

Aplicação: Suporte da tubulação de dreno

Tipo: Simples, diâmetro 1/2".

Fabricação: Indiferente.

Aplicação: Fixação da tubulação de dreno no bico do aparelho

07.02.704 – Tubulação de PVC flexível

Tipo: Mangueira de PVC flexível cristal, diâmetro 1/2".

Fabricação: Paganini ou equivalente

Aplicação: Linha de dreno para rejeição de condensado.

07.02.705 – Tubulação de PVC rígido

Tipo: Tubo de PVC rígido, diâmetro 1/2" (ou equivalente).

Fabricação: Tigre ou equivalente

Aplicação: Linha de dreno para rejeição de condensado.

07.02.706 – Conector de junção simples

Tipo: Conector de junção simples para tubulação de diâmetro 1/2".

Fabricação: Tigre ou equivalente

Aplicação: Linha de dreno para rejeição de condensado.

07.02.707 – Conector de curva 90°

Tipo: Conector de junção tipo joelho 90° para tubulação de diâmetro 1/2".

Fabricação: Tigre ou equivalente

Aplicação: Linha de dreno para rejeição de condensado.