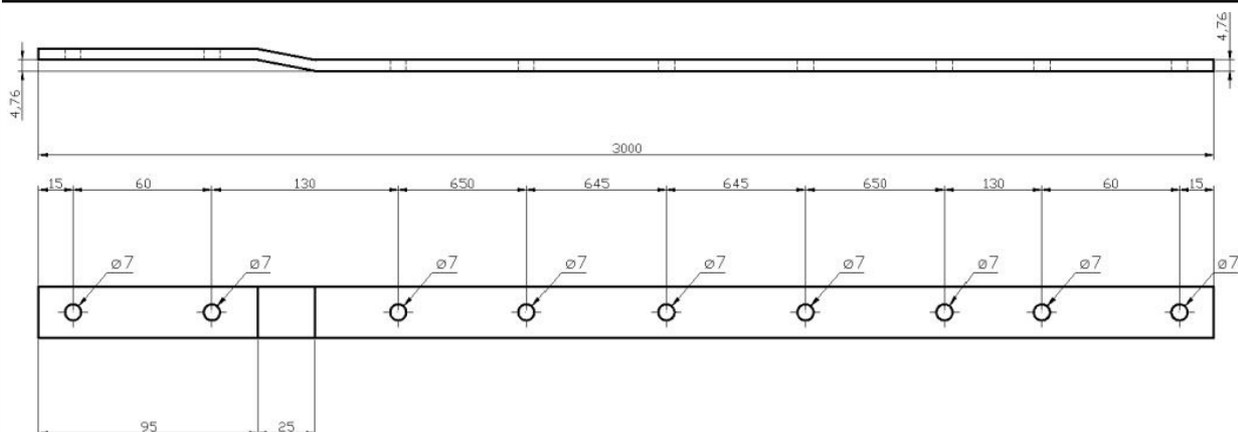


FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Barra Chata de Cobre 3/4" x 3/16" x 3m

Código:

TEL - 780

Descritivo Técnico:

Barra chata em cobre meio duro 3/4" x 3/16" x 3m (90mm² de área de seção). Possui 9 furos de Ø7mm e conformação para facilitar o encaixe.

Comprimento: 3 m

Largura: 3/4"

Espessura: 3/16"

Utilização:

As barras chatas condutoras são ideais para locais onde deseja-se manter a estética, como fachadas por exemplo. Sua utilização é ampla para captação, descidas e equipotencialização. Não pode ser enterrada ou embutida devido os efeitos da corrosão sobre o alumínio.

No site da Termotécnica (www.tel.com.br) existem detalhes para melhor compreensão acerca da instalação das barras chatas em diversos locais.

Peso: 2,400 Kg

Norma:

5419/3:2015

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Barra Chata Condutora em Cobre sem Furos 1/2" X 1/8" X 3m - 40mm²

Código:

TEL - 783

Descritivo Técnico:

Barra chata em cobre 1/2" X 1/8" X 3m (40mm² de área de seção).

Comprimento: 3 m

Largura: 1/2"

Espessura: 1/8"

Utilização:

As barras chatas condutoras são ideais para locais onde deseja-se manter a estética, como fachadas por exemplo. Sua utilização é ampla para captação, descidas e equipotencialização.

No site da Termotécnica (www.tel.com.br) existem detalhes para melhor compreensão acerca da instalação das barras chatas em diversos locais.

Peso: 1,08 Kg

Norma:

5419/3:2015