FICHA TÉCNICA DE PRODUTO 🎉 Termotécnica





PRODUTO

Curva Chata de Alumínio 7/8" x 1/8" x 300mm

CÓDIGO

TEL-778

PESO

0,055 kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Curva chata em alumínio 7/8" x 1/8" x 300mm (70mm² de área de seção). Possui 4 furos de Ø7mm e conformação em 90°.

Comprimento: 300 mm

Largura: 7/8" Espessura: 1/8"

UTILIZAÇÃO

As curvas chatas de alumínio são utilizadas para interligação entre as barras chatas nas quinas . 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 curvas chatas em diversos locais.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO 🎉 Termotécnica





PRODUTO

Curva Chata de Alumínio 3/4" x 1/4" x 300mm

CÓDIGO

TEL-779

PESO

0,100 kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Curva chata em alumínio 3/4" x 1/4" x 300mm (120mm² de área de seção). Possui 4 furos de Ø7mm e conformação em 90°.

Comprimento: 300 mm

Largura: 3/4" Espessura: 1/4"

UTILIZAÇÃO

As curvas chatas de alumínio são utilizadas para interligação entre as barras chatas nas quinas . 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 curvas chatas em diversos locais.