



## PRODUTO

Cordoalha de Aço Galvanizado 3/8" 7 Fios 51mm<sup>2</sup>

## CÓDIGO

TEL-5738

## PESO

0,41 kg

## DESCRITIVO TÉCNICO

Cordoalha de aço galvanizado a fogo.

Nº de fios: 7

Ø da cordoalha: 9,15mm

Ø dos fios: 3,05 mm

Sentido do encordoamento: anti-horário. (Esquerda)

Carga de ruptura (mínima): 4.900kgf

## UTILIZAÇÃO

As cordoalhas de aço galvanizado a fogo são mais rígidas e resistentes que cabos de cobre e alumínio. As cordoalhas podem ser utilizadas para fins elétricos, seja na captação, descidas ou aterramento do SPDA, desde que em acordo com a NBR5419.



## PRODUTO

Cordoalha de Aço Galvanizado 7/16" 7 Fios 74mm<sup>2</sup>

## CÓDIGO

TEL-5776

## PESO

0,59 kg

## DESCRIPTIVO TÉCNICO

Cordoalha de aço galvanizado a fogo.

Nº de fios: 7

Ø da cordoalha: 11,11mm

Ø dos fios: 3,68mm

Sentido do encordoamento: anti-horário. (Esquerda)

Carga de ruptura (mínima): 6.580kgf

## UTILIZAÇÃO

As cordoalhas de aço galvanizado a fogo são mais rígidas e resistentes que cabos de cobre e alumínio. As cordoalhas podem ser utilizadas para fins elétricos, seja na captação, descidas ou aterramento do SPDA, desde que em acordo com a NBR5419.