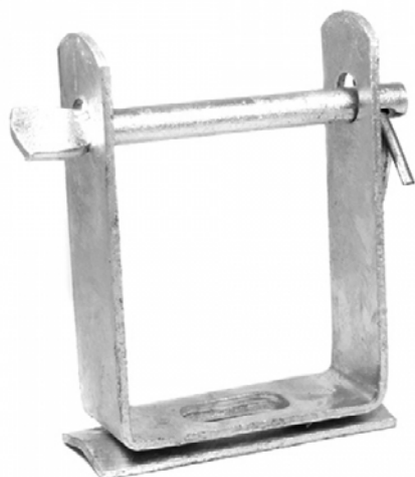


DATASHEET

ARMAÇÃO VERTICAL 1 X 1 MÉDIA (1/8 - 3 mm)

CÓDIGO: 12967



Utilizada para a sustentação de isolador tipo roldana e cordoalha de aço junto ao poste.

* Imagens meramente ilustrativas

MATERIAL:

O conjunto de suporte é composto por peças de aço ABNT 1010/1020 com acabamento galvanizado por imersão a Fogo

UTILIZAÇÃO:

São utilizado para segurar e sustentar polias de porcelana e cabos aéreos no poste.

INFORMAÇÕES:

Determinação da Massa da Camada de Zinco: As amostras após serem submetidas a este ensaio devem apresentar os valores especificados na Tabela

1. As massas de zinco por unidade de área devem ser determinadas pelo método descrito na norma ABNT NBR 7397:2016, efetuando-se no mínimo três medições da espessura.

Ensaio de Preece: Quando submetida ao ensaio de Preece, não deve ocorrer deposição de cobre aderente e brilhante, com quatro imersões de duração de um minuto cada.

Aderência da Camada de Zinco: Quando submetido ao ensaio de Aderência da Camada de Zinco, o metal base não deve ficar exposto após o teste.

As peças que compõem o conjunto completo de suporte devem apresentar um acabamento perfeito, livre de cavacos, rachaduras ou qualquer defeito.

INSPEÇÃO DIMENSIONAL:

Conforme mencionado nos anexos.

TIPO	ESPESSURA DA CAMADA DE ZINCO (μm)		MASSA DA CAMADA DE ZINCO (g/m^2)	
	VALOR MÁXIMO	VALOR MÉDIO	VALOR MÁXIMO	VALOR MÉDIO
Chapa da armação	76	73	542,64	521,22

DATASHEET

ARMAÇÃO VERTICAL 1 X 1 MÉDIA (1/8 - 3 mm)

CÓDIGO: 12967

ANEXO I . ARMAÇÃO VERTICAL 1 X 1 MÉDIA (1/8 - 3 mm)

