



CARACTERÍSTICAS

Adequadas para utilização em redes de torçada de baixa tensão.

MATERIAIS

Componentes metálicos em aço com proteção superficial por galvanização a quente ou aço inoxidável AISI 304.

Corpo plástico fabricado em PA (Poliamida) com 10% de Fibra de Vidro.

NORMAS APLICÁVEIS

DMA-C33-864/N de Nov/2011 – Condutores isolados e seus acessórios para redes. Berços de guiamento, pinças de suspensão e pinças de amarração. Características e ensaios.

ESPECIFICAÇÕES PARTICULARES

Designação

Pinça de amarração de gancho, de aço inoxidável, para secções de 2x4 mm² a 2x16 mm²

Pinça de amarração de gancho, de aço inoxidável, para secções de 4x4 mm² a 4x16 mm²

Pinça de amarração de haste, de aço galvanizado, para secções de 4x25 mm² a 4x50 mm²

Pinça de amarração de haste, de aço inoxidável, para secções de 4x25 mm² a 4x50 mm²

Pinça de amarração de haste, de aço galvanizado, para secções de 4x70 mm² a 4x95 mm²

Pinça de amarração de haste, de aço inoxidável, para secções de 4x70 mm² a 4x95 mm²

