



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01443-12-03221**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **17/10/2012**

Fabricante:

**MPT FIOS E CABOS ESPECIAIS S.A.**  
**RUA ANTÔNIO BARNABÉ Nº1348**  
**DISTRITO INDUSTRIAL DOMINGOS GIOMI**  
**13347340 INDAIATUBA SP**  
**BRASIL**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº TÜV 12.0343, emitido pelo **TÜV Rheinland Brasil**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

**Cabo Telefônico - III**

Modelo - Nome Comercial (s):

**CTP-APL-AC 50-200P 51nF/Km - (CTP-APL-AC 50-200P 51nF/Km)**

Características técnicas básicas:

Conjunto constituído por um fio de aço cobreado (bimetálico), sólido, recoberto por uma camada contínua de cobre, com isolamento em termoplástico, reunidos no mínimo em 10 pares, núcleo seco, protegido por uma capa APL, aplicável em redes telefônicas externas, aéreas por espinamento sobre cordoalha de aço ou subterrâneas em linhas de dutos;

Capacitância mútua de 51nF/km.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos da regulamentação de telecomunicações, em todas as unidades comercializadas, antes de sua efetiva distribuição ao mercado, assim como observar e manter as características técnicas que fundamentaram a certificação original.

**As informações constantes deste certificado de homologação podem ser confirmadas no SCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. ([www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)).**

Marcos de Souza Oliveira

Gerente Geral de Certificação e Engenharia do Espectro