

## Certificado de Conformidade

**Processo nº :** 267.TEL.3464.09.A.0/02 **Data de Efetivação:** 2/9/2009  
**Data de Vencimento:** 2/9/2011

**Produto:** Categoria / Família: I / Cabo Telefônico p/ STFC  
Tipo: Cabo Telefônico xDSL (par metálico)  
Marca: Nexans - Ficap  
Modelo(s): CTP-APL- xDSL 40-X  
\*(onde X é o nº de pares)

**Características Básicas:**

Características básicas: Cabo telefônico constituído de fios de cobre eletrolítico maciço, com diâmetro nominal de 0,40mm, com isolamento em termoplástico, reunidos no mínimo em 10 pares e no máximo em 1800 pares, núcleo seco, protegido por uma capa APL, frequência de 8 MHz, aplicáveis em redes telefônicas externas, aéreas por espinamento sobre cordoalha de aço ou subterrâneas em linhas de dutos.

**Solicitante:** NEXANS BRASIL S/A  
Av. Carrolton, S/N - Cidade Industrial  
CEP 12609-170 - Lorena - SP  
CNPJ: 31.860.364/0001-75

**Fabricante:** NEXANS BRASIL S/A  
Av. Coronel Phídias Távora, 100 - Pavuna  
CEP 21535-510 - Rio de Janeiro - RJ  
31.860.364/0014-90

**Ensaiado por:** LAB SYSTEM – 1061205  
FITEC – REL-03001-06-06065-V01-01-R01  
CCDM – UFSCar – LCP06-000048 – REV01  
FITEC – REL-07001-02-08124-V01-01-R01  
CCDM – UFSCar – LCP08-000655

**Normas Técnicas:** Anexo à Resolução 300 da Anatel, de 20 de Junho de 2002

**Observação:** Desta forma, o Certificado de Conformidade de Produto é emitido e o solicitante deverá obter a homologação junto a Anatel, a fim de comercialização e uso, nos termos do Regulamento para Certificação e Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela Resolução Anatel nº 242, de 30 de novembro de 2000.

O(s) produto(s) objeto deste certificado, está(ão) sujeito(s) à comprovação periódica de que mantém as características originalmente certificadas.

**Data de Emissão:** São Paulo, 04 de Outubro de 2010.

Original assinado por  
**Regina Toscano**  
Superintendente Técnico

Original assinado por  
**Claudio Francisco**  
Coordenador de Certificação