

## Certificado de Conformidade

Processo n<sup>o</sup>: **267.TEL.3463.09.A.0/04**

Data de Efetivação: **2/9/2009**

Produto: **Categoria / Família: III / Cabo Telefônico p/ STFC**  
**Tipo: Cabo Telefônico Metálico**  
**Marca: Nexans**  
**Modelo(s): CCE-APL-ASF**

**Características Básicas:**

Cabo telefônico, constituído de condutores de cobre com 0,40mm; 0,50mm; 0,65mm ou 0,90mm de diâmetro nominal, isolados em material termoplástico, reunidos com capacidade máxima de até 30 pares, núcleo seco, protegidos por uma capa APL, juntamente com fibras sintéticas incorporadas longitudinalmente ao revestimento externo de material termoplástico, para vãos de até 120 metros.

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

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

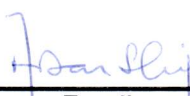
Ensaiado por: **CF030327C / Relatório de ensaio do Fabricante**  
**LCP 03/000059 / CCDM – UFSCar – UNESP**  
**LCP 03/000030 – Intemperismo / CCDM – UFSCar – UNESP**  
**LCP 03/000060 – Envelhecimento/CCDM – UFSCar – UNESP**

Normas Técnicas: **Anexo à Resolução 300, de 02 de Agosto de 2006**

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 n<sup>o</sup> 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 Setembro de 2009.**

  
\_\_\_\_\_  
**Marcos Zevzikovas**  
Superintendente Técnico

  
\_\_\_\_\_  
**Claudio Francisco**  
Coordenador de Certificação