

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR27229005

CONFERIDO AO SOLICITANTE

NEXANS BRASIL S.A.

CNPJ: 31.860.364/0014-90

AV. CORONEL PHIDIAS TÁVORA, 100, PAVUNA
CEP: 021535-510 – RIO DE JANEIRO – RJ – **BRASIL**

FABRICANTE: NEXANS BRASIL S.A.

CNPJ: 31.860.364/0014-90

AV. CORONEL PHIDIAS TÁVORA, 100, PAVUNA
CEP: 021535-510 – RIO DE JANEIRO – RJ – **BRASIL**

REPRESENTANTE LEGAL: NEXANS BRASIL S.A.

AV. CORONEL PHIDIAS TÁVORA, 100, PAVUNA
CEP: 021535-510 – RIO DE JANEIRO – RJ – **BRASIL**

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documento de Referência

NBR 7286:2001

Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Data de Início deste Ciclo: 28 DE DEZEMBRO DE 2017.

Certificado válido até: 27 DE DEZEMBRO DE 2019.

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2. A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do Bureau Veritas Certification.

Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade o Bureau Veritas Certification deve ser consultado.

Contrato de Certificação de Produto: BR.2858789.

Data de Aprovação Original: 28 DE DEZEMBRO DE 2017.

Data: 28 DE DEZEMBRO DE 2017.

Washington Luis
Coordenador Técnico de Produto
Bureau Veritas Certification
Avenida Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar
Centro Administrativo Santo Amaro
04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil
Tel.: (11) 2655 - 9000 / (11) 2655 - 9322
www.bureauveritascertification.com.br



Certificado de Conformidade BR27229005

Escopo de fornecimento

Família: CABO FLEXÍVEL DE POTÊNCIA

Marca: Cabo Fiter-Flex 0,6/1 kV

Modelo: Cabo flexível de potência – 0,6/1kV – COBRE/HEPR/ST2 –
Classe 5

Seções: 1x1,5mm² a 1x630mm²; 2x1,5mm² a 2x300mm²; 3x1,5mm² a
3x300mm²; 4x1,5mm² a 4x240mm² e 5x1,5mm² a 5x95mm²

DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

Data da auditoria no fabricante: Auditoria Inicial realizada em 24/08/2017.

Relatórios de ensaios: 4611117 e 4611117 de 13/12/2017, emitidos pelo Labsystem – CRL-0154

HISTORICO DE REVISÕES	
DATA	DESCRIÇÃO
28/12/2017	Emissão Inicial

Data : 28 DE DEZEMBRO DE 2017