

BUREAU VERITAS
Certification



NEXANS BRASIL S.A.

Avenida Coronel Phdias Tavora, 100, Pavuna, 21535-510 - Rio de Janeiro/RJ

Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE: FIOS, CABOS NUS, CORDÕES E CABOS PARA ENERGIA, DE COBRE, ALUMÍNIO OU LIGAS, COM REVESTIMENTOS DE PAPEL, COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS OU TERMOFIXOS, COM OU SEM COBERTURA, PARA TENSÕES ATÉ 69 KV; CABOS PARA CONTROLE, INSTRUMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO COM REVESTIMENTOS DE COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS E TERMOFIXOS; CABOS NUS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO E TRANSMISSÃO (OHL); FIOS CONDUTORES ISOLADOS E CABOS RÍGIDOS PARA INSTALAÇÃO E CONSTRUÇÃO; CABOS, CORDÕES E CABINHOS FLEXÍVEIS; CABOS ESPECIAIS PARA USO MÓVEL E FLEXÍVEIS; CABOS SUBMARINOS E VEIAS PARA UMBILICAIS; FIOS E CABOS TELEFÔNICOS; CABOS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS. COMERCIALIZAÇÃO DE: VERGALHÃO DE ALUMÍNIO E LIGAS DE ALUMÍNIO E ITENS PARA CONECTIVIDADE. MONTAGEM DE KITS E CONECTORIZAÇÃO DE CABOS PARA AEROGERADORES, SUBESTAÇÕES MÓVEIS E CABOS FRACIONADOS.

Data de Início do Ciclo de Certificação: **02 de Julho de 2018**

Sujeito à operação satisfatória contínua do Sistema de Gestão da Organização, este certificado é válido até: **01 de Julho de 2021**

Validade do Certificado Anterior: **02 de Julho de 2018**

Data da Auditoria de Recertificação: **25 de Maio de 2018**

Data de Aprovação Original: **04 de Julho de 2003**

Certificado N°: **BR029151** Versão: 1 Data da Revisão: **02 de Julho de 2018**


Lúcia Nunes - Gerente Técnica

Escritório local: Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 4º Andar
Vila Cruzeiro, 04726-170 - São Paulo/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização.
Para verificar a validade deste certificado, telefone para **+551126559001**.





NEXANS BRASIL S.A.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

MATRIZ	AVENIDA CORONEL PHDIAS TAVORA, 100, PAVUNA, 21535-510 RIO DE JANEIRO/RJ	PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE: FIOS, CABOS NUS, CORDÕES E CABOS PARA ENERGIA, DE COBRE, ALUMÍNIO OU LIGAS, COM REVESTIMENTOS DE PAPEL, COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS OU TERMOFIXOS, COM OU SEM COBERTURA, PARA TENSÕES ATÉ 69 KV; CABOS PARA CONTROLE, INSTRUMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO COM REVESTIMENTOS DE COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS E TERMOFIXOS; CABOS NUS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO E TRANSMISSÃO (OHL); FIOS CONDUTORES ISOLADOS E CABOS RÍGIDOS PARA INSTALAÇÃO E CONSTRUÇÃO; CABOS, CORDÕES E CABINHOS FLEXÍVEIS; CABOS ESPECIAIS PARA USO MÓVEL E FLEXÍVEIS; CABOS SUBMARINOS E VEIAS PARA UMBILICAIS; FIOS E CABOS TELEFÔNICOS; CABOS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS. COMERCIALIZAÇÃO DE: VERGALHÃO DE ALUMÍNIO E LIGAS DE ALUMÍNIO E ITENS PARA CONECTIVIDADE. MONTAGEM DE KITS E CONECTORIZAÇÃO DE CABOS PARA AEROGERADORES, SUBESTAÇÕES MÓVEIS E CABOS FRACIONADOS.
UNIDADE 1	AV. IBIRAPUERA, 2332, TORRE I, C.J. 81/81, MOEMA, 04028-900 - SÃO PAULO/SP	COMERCIALIZAÇÃO DE: FIOS, CABOS NUS, CORDÕES E CABOS PARA ENERGIA, DE COBRE, ALUMÍNIO OU LIGAS, COM REVESTIMENTOS DE PAPEL, COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS OU TERMOFIXOS, COM OU SEM COBERTURA, PARA TENSÕES ATÉ 69 KV; CABOS PARA CONTROLE, INSTRUMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO COM REVESTIMENTOS DE COMPOSTOS TERMOPLÁSTICOS E TERMOFIXOS; CABOS NUS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO E TRANSMISSÃO (OHL); FIOS CONDUTORES ISOLADOS E CABOS RÍGIDOS PARA INSTALAÇÃO E CONSTRUÇÃO; CABOS, CORDÕES E CABINHOS FLEXÍVEIS; CABOS ESPECIAIS PARA USO MÓVEL E FLEXÍVEIS; CABOS SUBMARINOS E VEIAS PARA UMBILICAIS; FIOS E CABOS TELEFÔNICOS; CABOS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS; VERGALHÃO DE ALUMÍNIO E LIGAS DE ALUMÍNIO E ITENS PARA CONECTIVIDADE; MONTAGEM DE KITS E CONECTORIZAÇÃO DE CABOS PARA AEROGERADORES, SUBESTAÇÕES MÓVEIS E CABOS FRACIONADOS.

Certificado N°: **BR029151** Versão: 1 Data da Revisão: **02 de Julho de 2018**


Lúcia Nunes - Gerente Técnica

Escritório local: Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 4º Andar
Vila Cruzeiro, 04726-170 - São Paulo/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização.
Para verificar a validade deste certificado, telefone para **+551126559001**.

