

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0787
Certificate

Revisão: 02
Review

Solicitante:
Applicant

MEGACABOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FIOS E CABOS LTDA.
Rua Luiz Gonzaga de Rezende, 175 – Beira Rio
37545-000 – Cachoeira de Minas – MG
CNPJ: 07.642.862/0001-67

Fabricante:
Manufacturer

MEGACABOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FIOS E CABOS LTDA.
Rua Luiz Gonzaga de Rezende, 175 – Beira Rio
37545-000 – Cachoeira de Minas – MG
CNPJ: 07.642.862/0001-67

Fornecedor / Representante Legal:
Supplier / Legal Representative

Não aplicável.

Modelo de Certificação:
Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme definido na Portaria INMETRO nº 131, de 23/03/2022, com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais.

Regulamento / Normas:
Regulation / Standards

NBR NM 247-5:2009; Portaria INMETRO nº 131 de 23/03/2022.

Produto:
Product

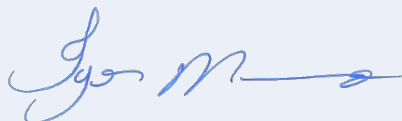
**Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300V - Classe 5 - Designação: 247 NM 42-C5
Certificação por Família.**

Emissão e Validade:
Issued and Validity

**Emissão em: 12/07/2022.
Esta revisão é válida de 26/04/2024 até 12/07/2027.**

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção, de acordo com os requisitos previstos no esquema de certificação específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade, deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of maintenance activities, in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.



Igor Moreno
Local Field Manager



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0787
Certificate

Revisão: 02
Review

Item <i>Item</i>	Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
1	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x0,5mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x0,5 mm ² , Cores: BR e PT Rolo 100 m – Massa Bruta: 2,066 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,02085 kg/m	7899278985026 7899278985019 7899278987419
2	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x0,75 mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x0,75 mm ² , Cores: BR e PT Rolo 100 m – Massa Bruta: 2,650 kg Bobina 1000 m – Massa Bruta: 28,00 kg Bobina 8000 m – Massa Bruta: 231,76 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,0265 kg/m	7899278986597 7899278986603 7899278987693 7899278985224 7899278987624 7899278985217 7899278987617
3	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x1 mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x1 mm ² , Cores: BR e PT Rolo 100 m – Massa Bruta: 3,15 kg Bobina 8000 m – Massa Bruta: 26,90 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,0310 kg/m	7899278985521 7899278985422 7899278985415 7899278987815
4	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x1,5 mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x1,5 mm ² , Cores: BR, MR e PT Rolo 5 m – Massa Bruta: 0,2456 kg Rolo 15 m – Massa Bruta: 0,6449 kg Rolo 25 m – Massa Bruta: 1,075 kg Rolo 50 m – Massa Bruta: 2,141 kg Rolo 100 m – Massa Bruta: 4,097 kg Bobina 500 m – Massa Bruta: 21,985 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,04097 kg/m	7899278985637 7899278986832 7899278985620 7899278986825 7899278985736 7899278985613 7899278986818 7899278988010 7899278985743 7899278985774 7899278986399

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/591961774441563164>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela (CP-Brasil) presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0787
Certificate

Revisão: 02
Review

Item <i>Item</i>	Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
5	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x2,5 mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x2,5 mm ² , Cores: BR e MR Rolo 5 m – Massa Bruta: 0,3449 kg Rolo 15 m – Massa Bruta: 0,8937 kg Rolo 25 m – Massa Bruta: 1,4895 kg Rolo 50 m – Massa Bruta: 2,951 kg Rolo 100 m – Massa Bruta: 5,958 kg Bobina 500 m – Massa Bruta: 31,290 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,05958 kg/m	7899278985835 7899278987037 7899278985828 7899278987020 7899278985781 7899278985811 7899278987013 7899278985798 7899278986405
6	MEGATRON	CORDÃO PARALELO Seção: 2x4 mm ²	Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo) - cobre; PVC/D – 300 V classe 5, Designação: 247 NM 42-C5, NBR NM 247-5:2009, Seção: 2x4 mm ² , Cores: BR e MR Rolo: 100 m – Massa Bruta: 8,775 kg Bobina 500 m – Massa Bruta: 36,60 kg Lance irregular – Massa Bruta: 0,08775 kg/m	7899278986115 7899278986023 7899278986016 7899278987211

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:
Laboratory, Test Report and Date

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda.
11120620-1 de 12/08/2020;
10600421 de 25/05/2021;
8431021 de 01/12/2021;
15540522 de 06/07/2022.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

BR22PFNT 001 de 19/05/2022.

Este certificado está vinculado ao projeto:
This certificate is related to project

P00123949

Especificações:
Description

Família:
Cordão de perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 e 247 NM 42-C6, conforme item 1, subitem a, do Anexo Específico H, Anexo II da Portaria Inmetro nº 131/2022.

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 12/07/2022
Review

Recertificação. Este certificado cancela e substitui o certificado de origem nº TÜV 20.0894. Referência a Portaria INMETRO nº131, publicada em 23 de Março de 2022;

01 – 07/12/2023

Atualização da lista de modelos e extensão da data de validade conforme retificação da Portaria INMETRO nº 131/2022.

02 – 26/04/2024

Correção da marca comercial (de: MEGACABOS para: MEGATRON).