

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR38697010

FORNECEDOR SOLICITANTE

ITALCABOS LTDA.

CNPJ: 01.784.833/0001-53

ROD. WILQUEM MANOEL NEVES, KM 2, 2001, DISTRITO INDUSTRIAL III,
CEP15400-000 – OLÍMPIA – SP - BRASIL

FABRICANTE

ITALCABOS LTDA.

CNPJ: 01.784.833/0001-53

ROD. WILQUEM MANOEL NEVES, KM 2, 2001, DISTRITO INDUSTRIAL III,
CEP15400-000 – OLÍMPIA – SP - 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

IEC60227-5:2003 e IT 588 C BR de 23/03/2018

Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Família: Cabo flexível PP Plano – 300/500V – Cobre/PVC-D/PVC-ST5 – Classe 5

Tipo: 227 IEC 53 (H05VVH2-F)

Seções: 2x0,75mm²

Data de início da certificação: **30 DE NOVEMBRO DE 2022.**

Data da validade da certificação: **29 DE NOVEMBRO DE 2024.**

Este Certificado de Conformidade 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 e previstas nas instruções específicas.

Número do contrato: **SF.4288751**

Certificado desde: **30 DE NOVEMBRO DE 2014**

Bruno Bontorim Moreira
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU
VERITAS**

2212081650004

Bureau Veritas Certification
Rua Piaui, 435, Santa Paula
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil
Tel.: + 55 11 2655 9000 - www.bureauveritascertification.com.br



Certificado de Conformidade

BR38697010

Lista de Produtos

| Marca | Modelo (Designação comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-----------|--|---|------------------|
| Italcabos | Cabo Flexível PP Plano, 300/500V Seção: 2 x 0,75 mm ² | Cabo flexível PP Plano – 300/500V – Cobre/PVC-D/PVC-ST5 – Classe 5, Tipo: 227 IEC 53 (H05VVH2-F) Seção: 2 x 0,75 mm ² | Não Aplicável |

“Este certificado não possui validade no âmbito de certificação compulsória definida pela Portaria n° 131 de 23/03/2022”

Documentação Técnica

Auditoria no fabricante realizada em: 20/06/2022

Relatórios de Ensaio:

| Número | Data de Emissão | Laboratório |
|--------------------------|-----------------|-----------------------|
| 1ª Manutenção -4730221 | 04/03/2022 | Lab System – CRL 0154 |
| 2ª Manutenção -6050621-1 | 02/12/2021 | Lab System – CRL 0154 |
| 3ª Manutenção -701221 | 28/01/2022 | Lab System – CRL 0154 |
| 4ª Manutenção -5670822 | 29/09/2022 | Lab System – CRL 0154 |

Histórico

| Data | Descrição |
|------------|--|
| 08/12/2022 | Recertificação do certificado BR33776010 |

