



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Número do Certificado: **ABY-OCP-2022/0157**

Solicitante:

VATHISA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA

Rua Padre Eustáquio, 1300 – Vila Arquimedes – CEP: 08.560-500 – Poá – SP
CNPJ: 62.216.395/0001-11

Fabricante:

VATHISA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA

Rua Padre Eustáquio, 1300 – Vila Arquimedes – CEP: 08.560-500 – Poá – SP
CNPJ: 62.216.395/0001-11

Certificamos que o(s) produto(s) da(s) marca(s): **VATHISA**

Família: **Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 kV C.C. entre condutores;**

Abrangendo a família relacionada conforme o(s) anexo(s).

Foi auditado pela Ability Certificadora e está em conformidade com os requisitos da norma: **NBR 16612: 2020**

Data de Concessão: 11/11/2022

Data da Auditoria Inicial: 22/07/2022

Data de Validade do Certificado: 10/11/2027

Este Certificado de Conformidade está vinculado ao Contrato **ABY-020-CA-2022-0410**.

MODELO DE CERTIFICAÇÃO 05: Ensaio do tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do Fabricante, acompanhamento através de auditoria no fabricante e ensaio de amostras retiradas no comércio.

Componentes Críticos: Composto termofixo livre de halogênio, Cobre estanhado e Pigmento

Lote de Fabricação: N/A

Rio de Janeiro, 19 de outubro de 2023

Glédson Pereira Lima
Coordenador de Certificação

Pág. 01/02

ABILITY CERTIFICADORA LTDA

Estrada dos Três Rios, 1097, Sala 204 - CEP: 22.745-004 Jacarepaguá, Rio de Janeiro - RJ

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 02

FORM. ABY-FQ-080_revE

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA.

ANEXO 1

Número do Certificado: ABY-OCP-2022/0157

Emissão: 11/11/2022

Abrangendo a Marca: VATHISA

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
VATHISA	Cabos para sistemas fotovoltaicos, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5, seção 1x4,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, com resistência à radiação UV, seção 1x4,00mm ²	NA
VATHISA	Cabos para sistemas fotovoltaicos, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5, seção 1x6,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, com resistência à radiação UV, seção 1x6,00mm ²	NA

Histórico de revisões:

11/11/2022 – Emissão do certificado;

14/12/2022 – Correção na descrição das famílias no anexo;

19/10/2032 – Revisão da validade do certificado.