

ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE ELETRODUTOS PLÁSTICOS PARA SISTEMAS ELÉTRICOS DE BAIXA TENSÃO EM EDIFICAÇÕES



Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar: <http://www.cdhu.sp.gov.br> ou <http://pbqp-h.mdr.gov.br>.

A ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento e a TESIS - Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que a empresa apresentada abaixo está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Eletrodutos Plásticos para Sistemas Elétricos de Baixa Tensão em Edificações, do PBQP-H - Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat, de acordo com o Relatório Setorial nº 69.

ADTEX Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.

Unidade fabril – Endereço

Rio Claro/SP – Av. 2 - IM, 394 - CEP 13500-970

Produto-alvo

Eletroduto flexível corrugado leve DN 25
Eletroduto flexível corrugado leve DN 32
Eletroduto flexível corrugado médio DN 25
Eletroduto flexível corrugado médio DN 32

Marca comercial

ADTEX

A avaliação da conformidade foi realizada com base nos requisitos especificados na Norma Técnica Brasileira apresentada a seguir:

➤ **ABNT NBR 15465:2020**, *Sistemas de eletrodutos plásticos para instalações elétricas de baixa tensão – Requisitos de desempenho.*

Emissão: 23 de janeiro de 2025 - Validade: 22 de abril de 2025

DocuSigned by:

Mauro Adamo Seabra

3AAF0CE398C746D...



ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento

TESIS

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.
Rua Guaipá, 486 – São Paulo/SP

