



Certificado de Conformidade Técnica

A Cagece certifica que a empresa **Vetro Plásticos Reforçados Ltda** portadora do **CNPJ nº 02.908.361/0001-66**, obteve o Certificado de Conformidade Técnica de **Fabricante**, estando habilitado para o fornecimento dos produtos discriminados no verso deste certificado, e que estarão certificados por um período de 12 (doze) meses, a partir desta data.

Fernando Augusto Gomes
Filgueira
Supervisão de Qualidade de Materiais

Lara Raissa Teixeira da Costa
Coordenadoria de Controle de Materiais

Roberta Azevedo de Menezes
Gerente de Suprimentos

Otávio Fernandes Frota
Superintendência de Gestão e Serviços
Compartilhados

Certificado em 18 de Julho de 2025.



DESCRIÇÃO CAGECE (ou Atualização Vigente)	DESCRIÇÃO FORNECEDOR	RESUMO CARACTERÍSTICAS GERAIS (ou Atualização Vigente)	DATA DE INCLUSÃO/ALTERAÇÃO
TUBO PRFV PB JE DN "VAR" MM PN 1 MPA CL RIGIDEZ "VAR" N/M2 LINER TERMOFIXO P/ ESGOTO (NBR 15536)	Tubo de PRFV (Plástico Reforçado com Liner Termofixo): diâmetro de 150 à 1000 mm, classe de pressão de PN 10 kgf/cm ² e rigidez de 5.000 N/m ² .	Diâmetro de 150 a 1.000 mm, classe de pressão de até 32 kgf/cm ² e rigidez de 2.500, 3.750, 5.000, 7.500 e 10.000 N/m ² , Comprimento: 6 m, diâmetro de 150 a 1.000 mm, classe de pressão de até 32 kgf/cm ² e rigidez de 2.500, 3.750, 5.000, 7.500 e 10.000 N/m ² . Conforme Norma NBR: 15536 – Marca/Modelo: VETRO	INCLUSO EM 18/07/2025
TUBO PRFV PB JE CL "VAR" DN "VAR" MM	Tubo de PRFV (com Liner Termoplástico): diâmetro de 150 à 500 mm, classe de pressão de até 32 kgf/cm ² e rigidez de 5.000, 7.500 e 10.000 N/m ² .	Diâmetro de 150 à 500 mm, classe de pressão de até 32 kgf/cm ² e rigidez de 5.000, 7.500 e 10.000 N/m ² , Comprimento: 6 m, diâmetro de 150 à 500 mm, classe de pressão de até 32 kgf/cm ² e rigidez de 5.000, 7.500 e 10.000 N/m ² . Conforme Norma NBR: 15536 – Marca/Modelo: VETRO	INCLUSO EM 23/07/2025