



Certificado de Conformidade Técnica

A Cagece certifica que a empresa **JOPLAS INDUSTRIAL LTDA** portadora do **CNPJ nº 05.204.509/0001-70**, 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.

Marlon Vieira de Lima
Supervisão de Qualidade de Materiais

Glenia Rodrigues Pinheiro
Coordenadoria de Controle de Materiais

Paulo Henrique Holanda Pascoal
Gerente de Suprimentos

Otávio Fernandes Frota
Superintendencia Financeira e de Ativos

Certificado em 05 de Novembro de 2020.



Produto	Especificações
TUBOS EM PRFV	ESTRUTURA MONOLÍTICA CONFECCIONADA EM RESINA POLIESTER REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO, COMPONDO-SE DE UMA BARREIRA QUÍMICA INTERNA E UM REFORÇO EXTERNO, COM CLASSE DE PRESSÃO ATÉ 32kgf/cm ² , TEMPERATURA ATÉ 60°C, NOS DIAMETROS DE 100mm A 1.800mm DE ACORDO COM A NBR 15536. SÃO APRESENTADOS COM DOIS TIPOS DE JUNTAS: JUNTA ELÁSTICA (PRFV/JE) COMPOSTA DE PONTA E BOLSA COM ANEL DE BORRACHA; JUNTA RÍGIDA (PRFV/JR) COM DOIS TIPOS DE UNIÃO-FLANGEADA E PONTA LISA, PARA SOLDAGEM DE TOPO. MARCA: JOPLAS.
Produto	Especificações
TUBOS EM RPVC	MONOLÍTICA COMPOSTA DE UM TUBO DE PVC EXTRUDADO REFORÇADO EXTERNAMENTE COM RESINA POLIESTER E FIBRA DE VIDRO, COM CLASSE DE PRESSÃO ATÉ 32kgf/cm ² , TEMPERATURA ATÉ 60°C, NOS DIAMETROS DE 100mm A 500mm DE ACORDO COM A NBR 15536. SÃO FORNECIDOS COM DOIS TIPOS DE JUNTAS: JUNTA ELÁSTICA (RPVC/JE), FORMADA DE PONTA E BOLSA COM ANEL DE BORRACHA; JUNTA RÍGIDA (RPVC/JR) COM TRÊS TIPOS DE UNIÃO-FLANGEADA (FF), PONTA E BOLSA SOLDÁVEL (PBS) E PONTA-PONTA (PP) PARA SOLDAGEM DE TOPO. MARCA: JOPLAS.
Produto	Especificações
<hr/>	<hr/>
Produto	Especificações
<hr/>	<hr/>