

Instrução de Uso dos Produtos

IU- 30001

Guarulhos, 07 de maio de 2025

A aquisição de nossos produtos deve levar em consideração a seleção correta do produto tendo como parâmetros normas técnicas, especificações do cliente, fluído a ser transmitido, pressão de trabalho, temperatura de trabalho ambiente em que está instalado.

Recomendamos instalação do produto seja feito por um profissional qualificado, seguindo as instruções do fabricante (quando for aplicável). Sempre deve-se verificar se outros componentes necessitam ser trocados, por exemplo: o-rings, arruelas, niples, abraçadeiras, proteções, suportes, parafusos, porcas etc.

Nossos produtos devem ser utilizados conforme tabela abaixo:

Mangueira	Fluído utilizado	Recomendações
Água/ar	Água e/ou ar (até 100 °C)	Evitar derivados de petróleo e altas temperaturas
Água/ar 140 °C/150 °C	Água e/ou ar (até 150°C)	Evitar derivados de petróleo
Combustível	Gasolina, etanol, mistura gasolina/etanol, diesel, biodiesel	Evitar temperaturas acima de 100 °C e limpeza com solventes
GLP	Combustível para instalações residenciais e/ou industriais (GLP, GN ou GNf)	Uso somente em instalações de GLP após o redutor de pressão
GNV	Combustível veicular (GNV)	Uso somente em instalações de GNV após o redutor de pressão
Hidrovácuo	Ar	Evitar óleos e solventes
Multiuso	Derivados de petróleo, álcool dentre outros ¹	Evitar altas temperaturas
Oxigênio / Acetileno	Gases de solda (oxigênio e acetileno)	Cuidado no manuseio para evitar abrasão acentuada em um ponto

¹ para aplicações não citadas entram em contato com o distribuidor

Nossos produtos **não são atóxicos**, portanto, não devem ser utilizados para qualquer fim que possa comprometer a saúde de pessoas e/ou animais.

Para esclarecer qualquer dúvida, pode-se consultar o catalogo dos produtos disponibilizado no site.

IBMT indústria Belan de Mangueiras Técnicas Ltda – 18.923.982/0001-59

Av. João Bassi, 264 – Jd. Presidente Dutra

Guarulhos – SP – 07172-440

mangueirastecnicas.com.br

Elaborado: Guilherme Augusto

Aprovado: Marcio Belan

Revisão: 00