

CONJUNTO 6 BOMBAS 24V LAVANDERIA

Conjunto de 6 bombas peristálticas com válvula solenóide utilizadas na dosagem de produtos em máquinas de lavar roupas.

Aplicação: Lavanderias industriais



Itens do Produto -

Item	Qtde	Unid	Descrição
01	06	рс	Bombas Peristálticas BPM900LR 24V NEOPRENE
02	01	рс	Válvula Solenóide Flush 220V
03	01	рс	"Flauta" Silicone
04	06	pçs	2mts Tubo de PVC Cristal Ø3/8" com Válvula Pé
05	01	рс	Suporte de fixação com parafusos e buchas

Instalação —

Fixação

Fixar as bombas utilizando o suporte e os parafusos de fixação que acompanham o produto. Encaixar o fundo da bomba no suporte inclinando a frente da bomba para cima.

Válvula Pé

A válvula pé é usada na mangueira colocada na entrada de produto da bomba, para impedir que a coluna de produto caia.

CPU / Interface

Consulte www.alifer.com.br e conheça as CPUs DS6, DS6-A e as nossas interfaces.

Manutenção dos tubos —

Recomendamos a verificação mensal das condições dos tubos de Neoprene, sempre trocá-los se estiverem rachados ou visivelmente gastos.

Observação importante: Não há garantia para tubos e/ou para danos causados pela ruptura dos mesmos. Esses tubos devem ser trocados por <u>manutenção preventiva</u>.

Dados Técnicos —

Tensão de alimentação das bombas	24Vcc
Tensão de alimentação da solenóide flush	220V
Vazão das bombas	700 ml/min*
Material do tubo das bombas	Neoprene
Rosca de entrada de água da solenóide	3/4" BSP

^{*}Vazão medida com água a temperatura ambiente