

Manual do Mecanismo de Entrada Master Flux Pro

Ref.: 9001



Imagens para fins ilustrativos



Ref.: 9001



Produzido na China
Validade Indeterminada
Peso Líquido aproximado: 267 g

Para instalação completa dos mecanismos dentro da caixa acoplada, sugerimos o uso dos mecanismos de saída Censi.

1 ano de garantia*

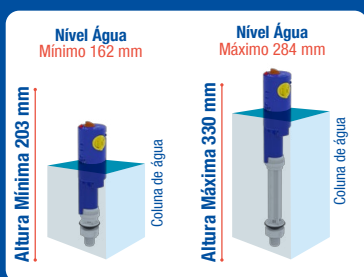
* A garantia não cobre erros de instalação.



CARACTERÍSTICAS

- Suporta alta e baixa pressão (1 m.c.a. a 160 m.c.a.).
- Silencioso 13 dB Norma Alemã LGA.
- Produzido em plástico de engenharia e borracha.
- Alta resistência e durabilidade (não enferruja).

INSTALAÇÃO



1) Instalação do mecanismo de entrada

1 - Instale o mecanismo de entrada, posicionando o anel de borracha no furo da caixa. Encaixe a porca na rosca do mecanismo e gire no sentido horário para fixar. Não necessita de ferramentas;

2 - Não utilize nenhum tipo de massa de vedação;

3 - Após instalado o mecanismo, reinstale o engate flexível, deixando escorrer um pouco de água para certificar-se que a tubulação está limpa.

2) Ajuste de altura do sistema telescópico



1 - O mecanismo de entrada possui sistema de ajuste de altura telescópica, que adapta-se a qualquer tamanho de caixa acoplada, auxiliando também na regulagem e escolha do volume de água dentro da caixa acoplada;

2 - Na parte superior, há uma alavanca vermelha que deve ser destravada (vide figura acima) para que a altura possa ser regulada. Após a regulagem, trave novamente a alavanca.

3) Limpeza do Filtro



Para manter o bom funcionamento do mecanismo de entrada, recomendamos que periodicamente seja feita a limpeza do filtro, responsável por bloquear as impurezas que podem chegar através da água.

A limpeza é muito fácil e não é necessário desmontar a caixa acoplada. Basta girar a peça laranja no topo do mecanismo e removê-lo conforme indica a figura acima.

4) Remover e conectar o diafragma de forma correta



Mantenha o mecanismo na posição vertical para remover ou conectar o diafragma.

AO CONECTAR O DIAFRAGMA NO CORPO DO MECANISMO, VERIFIQUE SE A TRAVA ESTÁ ENCAIXADA CONFORME A ILUSTRAÇÃO ABAIXO



TESTES DE QUALIDADE 100%

Os mecanismos de entrada da Censi passam pelos mais rigorosos testes de qualidade. Cada mecanismo é testado individualmente para garantir seu funcionamento perfeito.