

DURA AUTO-BATCH™ EASY CADDY

SISTEMA AUTOMÁTICO DE DOSAGEM EM LOTES

GUIA DE MONTAGEM

ATENÇÃO: Aplique uma camada uniforme de veda rosca nas roscas macho. Aperte as conexões manualmente e, em seguida, utilize uma chave para girar mais 1/2 a 3/4 de volta até que as roscas estejam vedadas.

TOOLS REQUIRED

- / Chave 5/16" (rosca ou fenda)
- / Veda rosca

CONTEÚDO:

A	(1)	Bomba Dura
B	(2)	Adaptador Espigão para Mangueira de 1" (2,54 cm)
C	(1)	Mangueira de Sucção de 1" x 5 pés (2,54 cm x 1,52 m)
D	(4)	Abraçadeiras de Mangueira de 1" (2,54 cm)
E	(2)	Adaptador Espigão 90° para Mangueira
F	(1)	Engate Rápido Fêmea Camlock de 2" (5,08 cm)
G	(1)	Bucha de Redução de 2" x 1" (5,08 cm x 2,54 cm)
H	(1)	Mangueira de Descarga de 1" x 12 pés (2,54 cm x 3,66 m)
I	(1)	Bico de Esguicho com Válvula Estérica
J	(1)	Suporte Caddy (Carrinho)
K	(3)	Pinos (não ilustrados)
L	(2)	Niple de 1" (2,54 cm)
M	(1)	Válvula de Retenção de 1" (2,54 cm)
N	(1)	Medidor Dura Auto-Batch™ (Medidor de Dosagem Automática)

* A válvula de retenção M foi projetada para manter a mangueira de descarga sempre cheia (carregada, escorvada) e é essencial para garantir a precisão dos lotes dispensados. Ela deve ser sempre instalada próxima à extremidade da mangueira de descarga, logo antes da válvula/bico.



LIGANDO O FLUXÔMETRO AUTO-BATCH™ À BOMBA:

- Passo 1:** Rosqueie **L** (niple) em **A** (bomba).
- Passo 2:** Rosqueie **E** (adaptador espigão) em **N** (medidor).
- Passo 3:** Rosqueie **N** (medidor) em **A** (bomba) através de **L** (niple).
- Passo 4:** Faça as conexões elétricas.

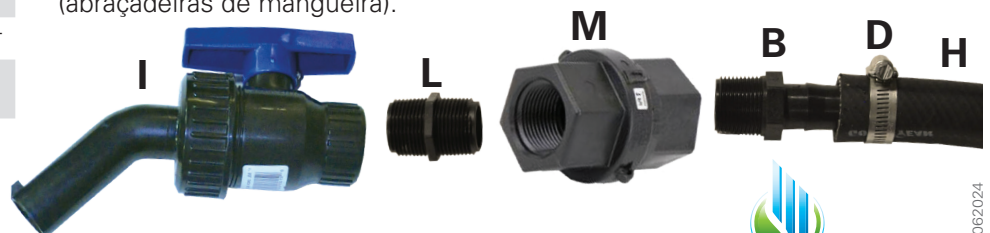
MANGUEIRA DE SUÇÃO:

- Passo 1:** Deslize **C** (mangueira de sucção) em **B** (adaptador espigão) e aperte com **D** (abraçadeiras de mangueira).
- Passo 2:** Deslize **E** (adaptador espigão 90°) na outra extremidade de **C** (mangueira de sucção) e aperte com **D** (abraçadeiras de mangueira).
- Passo 3:** Rosqueie **F** (engate rápido fêmea) em **G** (buchas de redução), depois rosqueie **G** (buchas de redução) em **E** (adaptador espigão 90°).
- Passo 4:** Rosqueie **B** (adaptador espigão) no lado de sucção de **A** (bomba).



MANGUEIRA DE DESCARGA:

- Passo 1:** Rosqueie **L** (niple) em **I** (bico de esguicho).
- Passo 2:** Oriente **M** (válvula de retenção) com a seta apontando para o bico e rosqueie em **L** (niple).
- Passo 3:** Rosqueie **B** (adaptador espigão) em **M** (válvula de retenção) e deslize **H** (mangueira de descarga) em **B** (adaptador espigão), apertando com **D** (abraçadeiras de mangueira).
- Passo 4:** Deslize a outra extremidade de **H** (mangueira de descarga) em **E** (adaptador espigão 90°), que está conectado ao Dura-Meter, e aperte com **D** (abraçadeiras de mangueira).



DURA PRODUCTS
Technology with Lasting Value
www.DuraProducts.com
Arcadia, IN 46030 | (317) 984-4003