

# MX DOSERS

## BOMBAS DOSADORAS VOLUMÉTRICAS

Adequado para:



Pecuária



Agricultura



Lavagem de carros



Tratamento de água



Lubrificação metálgica



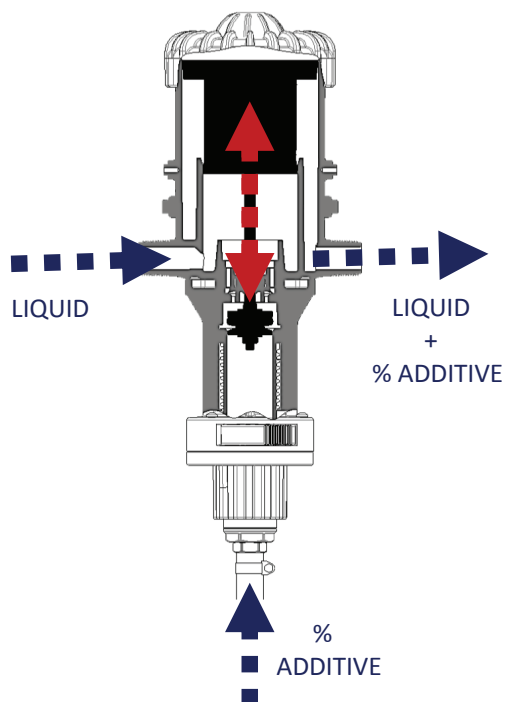
Indústria química

- Rápida e fácil de instalar
- Sem motor, alimentado a água
- Baixa manutenção

### Conteúdo do pacote:

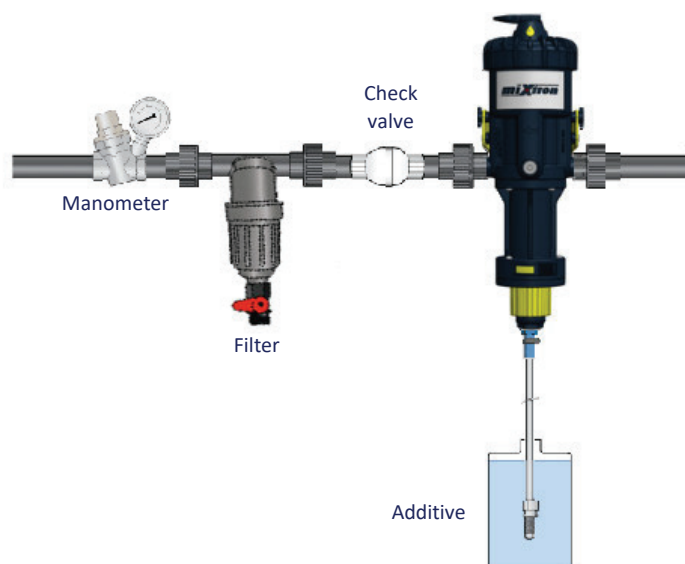
- 1 Mixtron Doses ( W 455 x L 165 x Ø 125 mm)  
(W 17.9 x L 6.5 x Ø 4.9 inches)
- 1 Placa de fixação
- 1 Comprimento do tubo de aspiração 1,5 m (4,9 pés)
- 1 Filtro para tubo de aspiração
- 1 Manual do proprietário





	METRIC UNITS	IMPERIAL UNITS
Pressão operacional	0,3 - 6 bar	4.3 - 85 PSI
Min temperatura de funcionamento	5 °C	41 °F
Max temperatura de funcionamento	40 °C	104 °F
Max sucção vertical	4 m	13 ft
Max sucção horizontal	20 m	66 ft
Roscas de conexão	3/4 " BSP	3/4 " NPT
Câmara de mistura	Integrado	
Válvula de sucção	Ball INOX AISI 316	
Metal componentes	INOX AISI 316	

MODELO	GAMA DE FLUXO Metric Units	GAMA DE FLUXO Imperial Units
<b>MX.075</b>	0,05 - 0,75 m3/h 5 - 750 l/h	0.22 – 3.30 GPM 2.82 – 422.68 oz/m
<b>MX.150</b>	0,05 - 1,50 m3/h 5 – 1500 l/h	0.22 – 6.60 GPM 2.82 – 845,35 oz/m
<b>MX.250</b>	0,1 - 2,50 m3/h 10 – 2500 l/h	0.44 – 11 GPM 5.64 – 1408.92 oz/m
<b>MX.300</b>	0,1 – 3,00 m3/h 10 – 3000 l/h	0.44 – 13.21 GPM 5.64 – 1690.70 oz/m



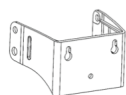
#### RELAÇÃO DE DOSAGEM

0,03 - 0,2 %	0,2 - 2%	0,5 - 4%	1 - 5%	1 - 10%
1:3000 – 1:500	1:500 – 1:50	1:200 – 1:25	1:100 – 1:20	1:100 – 1:10
0.0384 – 0.256 oz/gal	0.256 – 2.560 oz/gal	0.640 – 5.120 oz/gal	1.280 – 6.400 oz/gal	1.280 – 12.800 oz/gal

#### PADRÃO



Air Bleed Valve

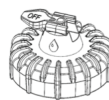


Fixing Plate

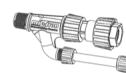


Dosing Ratio  
Unlock Button

#### OPCIONAL



On/Off-System



Bypass-System  
(External Mixing Chamber)

DATA /