



SMALL DROPS FOR A BETTER WORLD

ДОЗАТОР МХ

ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЙ ОБЪЁМНЫЙ ДОЗАТОР

подходит для



ПРИМЕНЕНИЯ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ



УДОБРЕНИЯ И ОРОШЕНИЯ



МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ



ОБРАБОТКИ ВОДЫ



ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИ МЕХАНИЧЕСКИХ РАБОТАХ



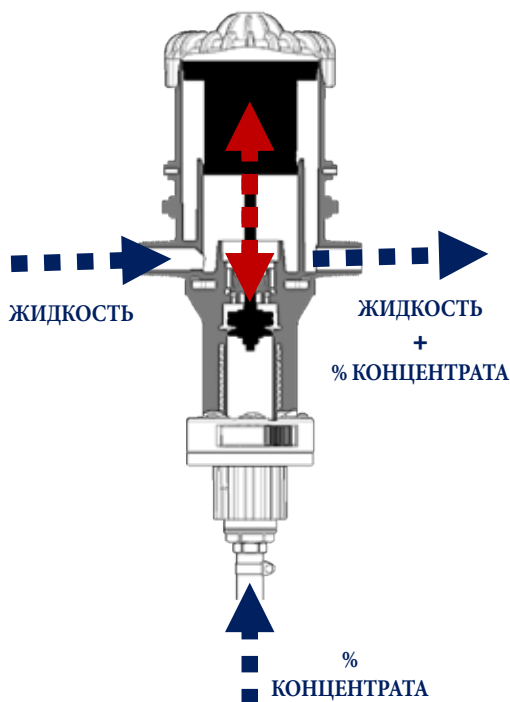
ГИГИЕНА И ЧИСТКА

- ◆ Быстрая и простая установка
- ◆ Гидравлическое питание
- ◆ Простое обслуживание

Содержимое коробки:

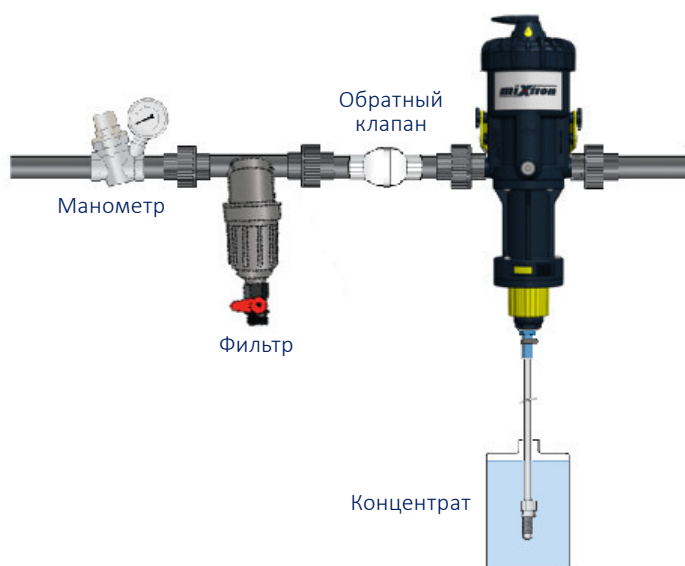
- ◆ 1 дозатор Mixtron (H 455 x L 165 x Ø 125 мм)
- ◆ 1 крепёжный кронштейн
- ◆ 1 усиленный напорно-всасывающий шланг длиной 1,
- ◆ 1 обратный клапан и фильтр из нержавеющей стали
- ◆ 1 руководство по эксплуатации





	МЕТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЕДИНИЦ	ИМПЕРСКАЯ СИСТЕМА ЕДИНИЦ
Рабочее давление	0,3 - 6 бар	[4,3 - 87 PSI]
Максимальное статическое давление	10 бар	[145 PSI]
Минимальная температура воды	5 ° C	[41 ° F]
Максимальная температура воды	40 ° C	[104 ° F]
Максимальная высота всасывания	4 м	[13 футов]
Максимальное расстояние всасывания	20 м	[66 фут]
Присоединительная резьба	3/4 " BSPT	3/4 " BSPT
Смесительная камера	Встроенная	
Всасывающий клапан	Из нержавеющей стали AISI 316, круглый	
Металлические детали	Из нержавеющей стали AISI 316 / DUPLEX	

МОДЕЛЬ	ДИАПАЗОН МЕТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЕДИНИЦ	ДИАПАЗОН ИМПЕРСКАЯ СИСТЕМА ЕДИНИЦ
MX.075	0,005 - 0,75 m3/h 5 - 750 l/h	0,022 - 3,30 GPM 2,82 - 422,68 oz/m
MX.150	0,01 - 1,50 m3/h 10 - 1500 l/h	0,044 - 6,60 GPM 5,64 - 845,35 oz/m
MX.250	0,01 - 2,50 m3/h 10 - 2500 l/h	0,044 - 11 GPM 5,64 - 1408,92 oz/m
MX.300	0,01 - 3,00 m3/h 10 - 3000 l/h	0,044 - 13,21 GPM 5,64 - 1690,70 oz/m



ДОЗИРОВКА

0,03 - 0,3 %	0,2 - 2%	0,5 - 4%	1 - 5%	1 - 10%
1:3000 - 1:350	1:500 - 1:50	1:200 - 1:25	1:100 - 1:20	1:100 - 1:10
0,04 - 0,4 oz/gal	0,27 - 2,67 oz/gal	0,67 - 5,34 oz/gal	1,34 - 6,68 oz/gal	1,34 - 13,35 oz/gal

СТАНДАРТ



Вентиляционная заглушка



Крепёжный кронштейн



Разблокировка регулировочной гайки

НЕОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ



Вкл. / Выкл.



Байпас системы (внешнее смешивание)

FOR DISTRIBUTOR / NOTE

DATE05/18