

## MixLine



### Система приготування розчинів реагентів

2-х камерна установка **MixLine 7200** для приготування розчину з сухих і рідких органічних полімерів або солей.

#### Сфера застосування:

- Очищення питної води з досягненням параметрів якості відповідно до вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10.
- Очищення зворотних і стічних вод різного характеру.

#### Для приготування розчинів з наступних реагентів:

- Полімерний флокулянт.
- Гидрохлорид алюмінію.
- Сульфат алюмінію.
- Сульфат заліза.
- Перманганат калію і т. д.

MixLine 7200-250Mini	Технічні характеристики
Продуктивність (л/год)	150-300
При max часу дозрів. (хв)	60
Потужність (кВт)	1,00
Концентрація розчину	0,01 до 10%
Max в'язкість розчину	5000
Матеріали які контактують з розчином	Поліпропілен, ПВХ, нержавіюча сталь, бронза

Установка зібрана і перевірена згідно норм DIN/VDE.