



*Переливные кромки используются для транспортировки поверхностных вод к следующему процессу очистки.*

### **Использование:**

Переливные кромки используются на очистных сооружениях, промышленных очистных сооружениях, целлюлозно-бумажных комбинатах и т. д.

### **Функции:**

Переливные кромки изготовлены из нержавеющей стали.

Концы канала поддерживаются в вертикально регулируемых подвесках. В зависимости от расхода доступны различные варианты исполнения.

### **Преимущества:**

Переливные кромки могут изготавливаться в различных формах и для всех видов резервуаров (круглых, прямоугольных и т.д.).





### Технические характеристики:

Переливные кромки изготовлены из нержавеющей стали AISI304 с расчетным сроком службы от 20 лет и выше.

Промышленные установки с высокой коррозионной средой или установки для обработки морской воды доступны с более высокими марками стали, такими как AISI316L или EN1.4547.

