The logo consists of a stylized white line drawing of a roof gable on the left, followed by two vertical bars and two horizontal bars, resembling a cross-section of a drainage channel.  
**ATT INOX DRAIN**

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**



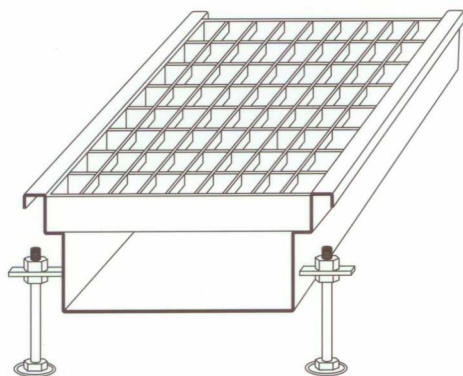
**КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ**  
**ВОДООТВОДЯЩИЕ ЖЕЛОБА**

**ВОДООТВОДЯЩИЕ ЖЕЛОБА**

Производятся из нержавеющей стали и применяются для сбора воды с поверхности пола и её отведения в канализационную систему. Водоотводящие системы этого типа применяются в предприятиях пищевой промышленности (пивзаводы, молокозаводы, мясоперерабатывающие комбинаты), химической промышленности, на больших кухнях, в больницах и других объектах. Применяются также в тех случаях, когда санитарные и технологические правила требуют выполнения водоотводящих систем из нержавеющей стали для поддержания высоких гигиенических параметров производственных помещений.

**ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**

Ассортимент размеров и фасонов производимых нами водоотводящих желобов разнообразный и широкий. Выполняем желоба также «по рисунку», который создаётся в процессе совместной работы инвестора, проектирующего или технолога с инженерами АТТ. Стандартно для производства желобов применяется жёсть толщиной 2 мм из стали марки AISI304 или марки AISI316. В желорбах монтируется спад дна. Для улушения монтажа желоб оснащён болтами и якарными элементами. Это позволяет правильно установить желоб в горизонтальном положении и закрепить в бетоне.



Накрывающими элементами являются решётки. В зависимости от применения и вида нагрузки предлагаем решётки: ячеистые, щелевые или листовые. При стандартных решениях, отрезки более 4 метров соединяются между собой с помощью фланца с прокладкой. Водоотводящие желоба, могут соединяться также с помощью других элементов канализационной системы, как например трапы, щелевые желоба в зависимости от потребностей заказчика.

