

## Ввод самотечный симметричный прямоугольный СВС

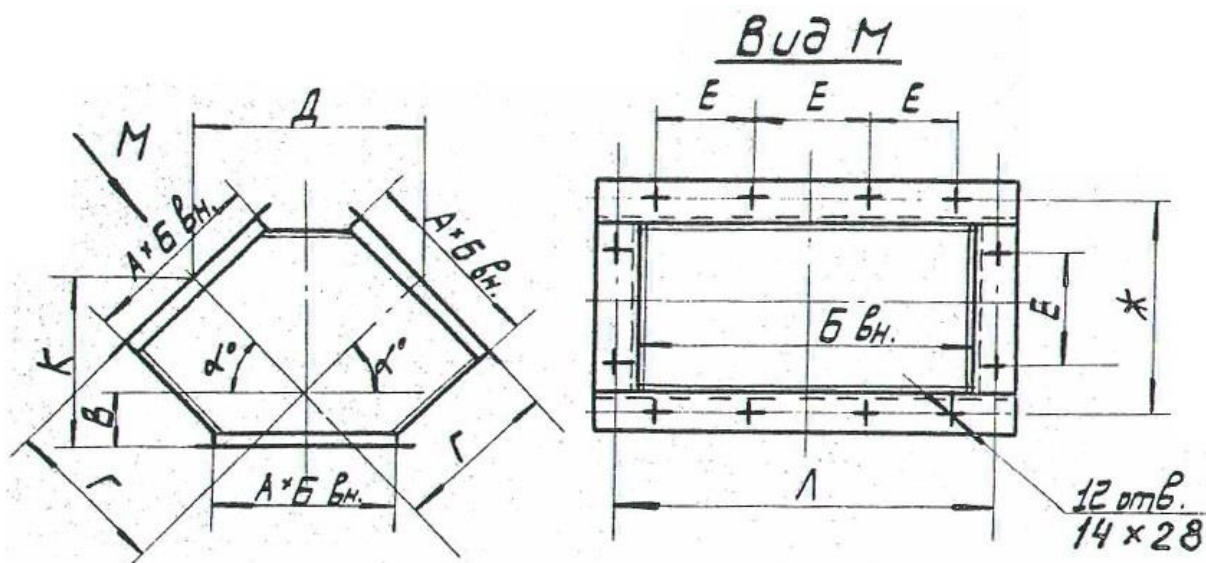
### Назначение

Ввод самотечный симметричный прямоугольный СВС - это элемент зернопровода, который предназначен для объединения нескольких линий в одну общую. Вводы самотечные являются неотъемлемой частью любой ветви зернопровода. По ним зерновые культуры, либо же любой другой сыпучий продукт движется под тяжестью собственного веса.

Надежное соединение между собой достигается использованием фланцев из листовой стали толщиной 4 мм. Изготавливаются вводы из высококачественной горячекатаной стали 1-го сорта.

*Толщина стенки может варьироваться в пределах 1,5-4 мм, в зависимости от предпочтений заказчика.*

**Ввод самотечный симметричный прямоугольный СВС производится следующих размеров:**



№ п/п	Наименование	АхА вн, мм.	В, мм.	Г, мм.	Д, мм.	Е, мм.	Ж, мм.	К, мм.	Л, мм.	а, град
1	Ввод симметричный прямоугольный СВС 19	219х496	83	135	220	150	269	165	546	36
2	Ввод симметричный прямоугольный СВС 20	219х496	75	180	255	150	269	202	546	45
3	Ввод симметричный прямоугольный СВС 21	296х496								36

*По заявке потребителя возможно изготовление вводов с другими размерами.*