



# Автоматический пробоотборник

Типы

07 / 150

07 / 200

## Описание

- Показательное взятие пробы через всё поперечное сечение самотёка посредством прямого и обратного хода заборной воронки
- Заборная воронка находится в нейтральном положении вне объемного потока

## Предназначение

- Подходит для взятия проб зернистых, сухих, текучих и сыпучих продуктов, например, злаков всех видов
- Насыпной вес материала пробы 0.50 – 0.85кг/дм<sup>3</sup>

## Принцип работы

- Отбор проб осуществляется с помощью пирамидальной воронки с приёмной щелью, которая перемещается через поток продукта

## Установочное положение

- Монтаж в трубопроводах DN 150 мм или DN 200 мм
- Монтаж в диагональной (35 – 55°) или вертикальной конструкции трубы

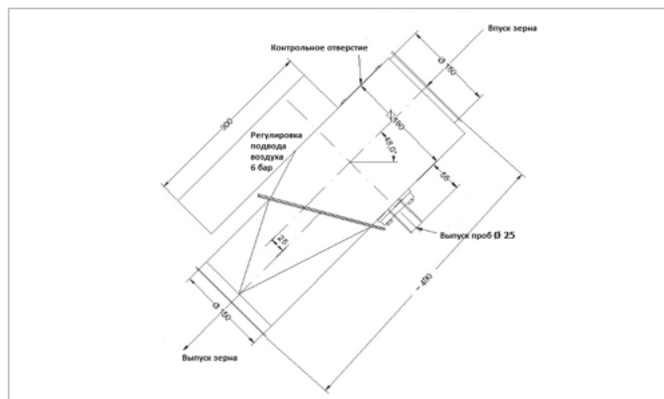


## Стандартное исполнение

- Приёмная щель 12 мм, с электропневматическим приводом
- Управление посредством реле времени в отдельной распределительной коробке, подключение к электросети 1~ 230В AC / 50Гц
- Настраиваемая периодичность забора проб 1...60 проб/ч

Тип: 07 / 150

Исполнение А: установка с наклоном 35 – 55°



Тип: 07 / 150

Исполнение В: вертикальная установка с боковым смещением

