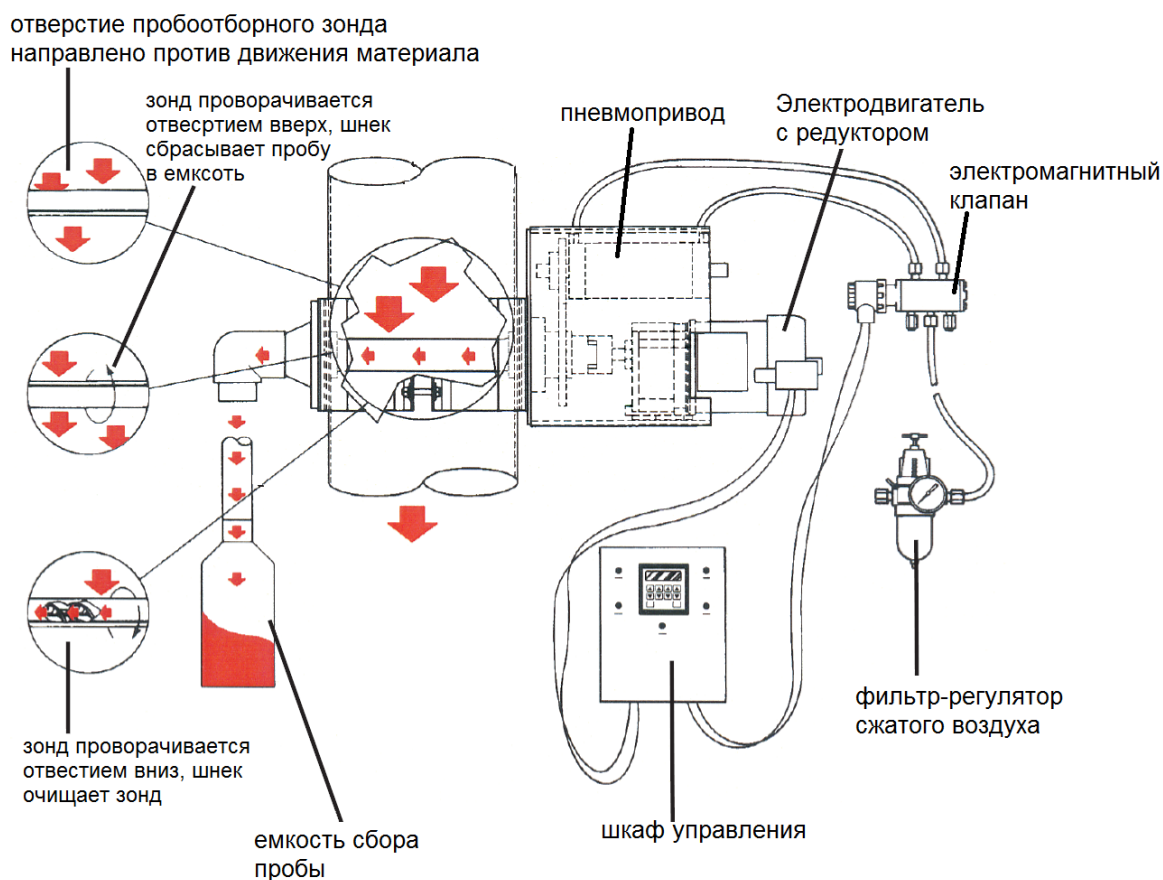
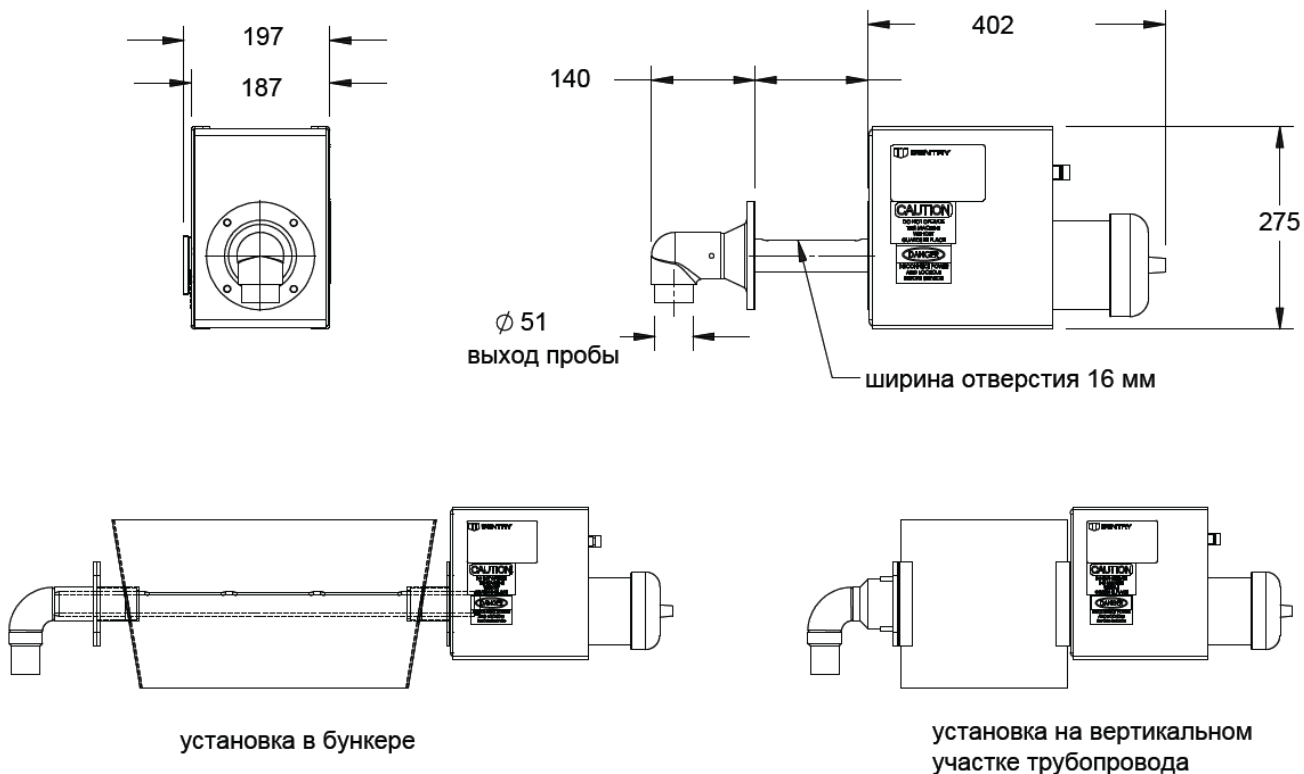


Автоматический пробоотборник Модель D2

Автоматический пробоотборник для сыпучих и не сыпучих материалов (гранул, порошков, хлопьев) из самотечных систем: вертикальных и наклонных трубопроводов, бункеров.

Во время отбора пробы пробоотборный зонд с помощью пневмодвигателя проворачивается отверстием вверх и заполняется материалом, который проталкивается шнеком к отверстию выгрузки пробы к накопительной емкости. После отбора пробы пробоотборный зонд проворачивается отверстием вниз, шнек при этом совершает еще несколько оборотов, чтобы очистить зонд от остатков материала. Объем пробы регулируется на месте временем вращения шнека.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материалы: нержавеющая сталь, белый нитрил, ацеталь

Размеры частиц: 10 мкм ... 6 мм

Температура пробы: от -29°C до 82°C

Электродвигатель с редуктором: 90 об/мин; 115/230 В, 1 Ф, 60 Гц; 110/220 В, 1 Ф, 50 Гц; закрытого исполнения с воздушным охлаждением

Объем пробы: максимум 24 мл за один оборот шнека

Масса: ~ 27 кг