

Автоматический пробоотборник Модель D2

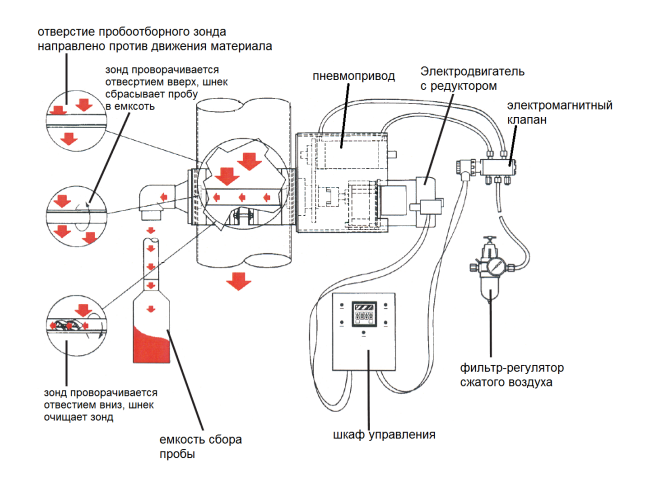
Автоматический пробоотборник для сыпучих и не сыпучих материалов (гранул, порошков, хлопьев) из самотечных систем: вертикальных и наклонных трубопроводов, бункеров.

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



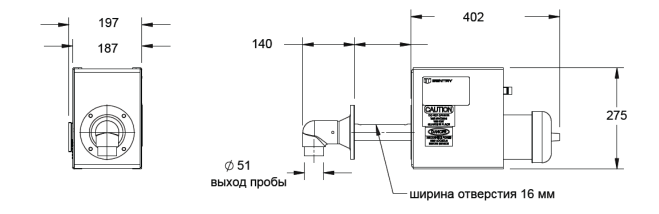
E-Mail: info@technoanalyt.ru
Web: www.technoanalyt.ru

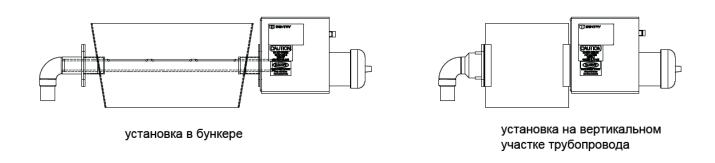
зонд проворачивается отверстием вниз, шнек при этом совершает еще несколько оборотов, чтобы очистить зонд от остатков материала. Объем пробы регулируется на месте временем вращения шнека.



Тел.: +7 (495) 258-25-90

Факс: +7 (495) 937-70-40





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материалы: нержавеющая сталь, белый нитрил, ацеталь

Размеры частиц: 10 мкм ... 6 мм

Температура пробы: от -29°C до 82°C

Электродвигатель с 90 об/мин; 115/230 B, 1 Ф, 60 Гц; 110/220 B, 1 Ф, 50 Гц; закрытого

редуктором: исполнения с воздушным охлаждением

Объем пробы: максимум 24 мл за один оборот шнека

Macca: ~ 27 кг