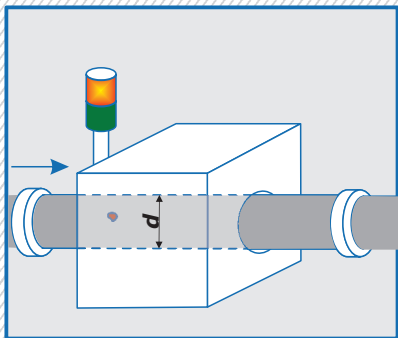


# Трубопроводные металлодетекторы ERGUARD® серии PM

*ПРОМЫШЛЕННЫЕ МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВКЛЮЧЕНИЙ В ТРАНСПОРТИРУЕМЫХ ТРУБОПРОВОДАМИ ЖИДКИХ И ПАСТООБРАЗНЫХ СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛАХ, ПОЛУФАБРИКАТАХ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ.*



Трубопроводные металлодетекторы ERGUARD® серии PM чаще всего находят применение на предприятиях пищевой промышленности для контроля безопасности молочной, мясной, фруктовой, овощной и других видов пищевой продукции.

- Металлодетекторы ERGUARD® серии PM способны обеспечить обнаружение включений чёрных металлов крупностью от 0,5 мм, цветных металлов – от 0,8 мм, нержавеющей стали – от 0,8 мм.
- Размеры (диаметры) проходных сечений трубопроводов (d) металлодетекторов ERGUARD® серии PM выбираются в диапазоне от 20 до 200 мм.



- Благодаря понятному и удобному русскоязычному пользовательскому интерфейсу металлодетекторы ERGUARD® серии PM просты в настройке и управлении.
- Металлодетекторы ERGUARD® PM поставляются с отбраковывающими устройствами. По желанию заказчика в комплект поставки металлодетекторов

могут быть включены дополнительные устройства световой и/или звуковой сигнализации, трубы и фитинги и т.д.

- Качество промышленных металлодетекторов ERGUARD® подтверждено сертификатами соответствия ГОСТ Р и таможенного союза.

