

# KHÔNG KIM LOẠI KHÔNG BỤI BẰN KHÔNG SỰ CỐ


Version 10/11



## MÁY TÁCH KIM LOẠI

P-TRON - GM (Phiên bản 2)

### MÁY TÁCH KIM LOẠI BẰNG CÁCH HÚT VÀ TẠO DÒNG ÁP LỰC

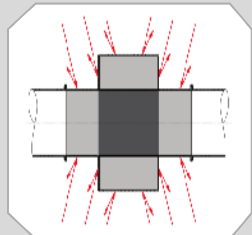
- Dò tìm và tách **tất cả các kim loại** trong các sản phẩm rắn hoặc các vật liệu rời.
- Dò tìm kim loại rất chính xác - đáng tin cậy
- Không thể can thiệp từ bên ngoài.
- Thiết bị chính xác cho các nguyên liệu rời (hột nhỏ/bột)
- Chống nổ tích hợp. 

# MESUTRONIC

Công nghệ Dò Tìm Kim Loại của Đức

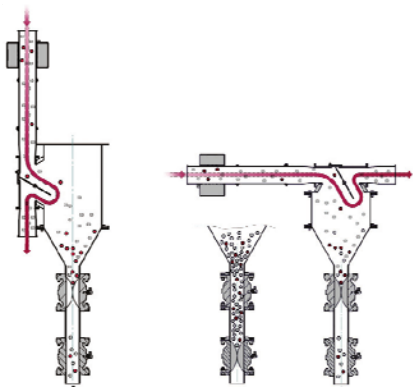
## P-TRON - GM (Phiên bản 2)

### Công nghệ Dò Tìm Kim Loại của Đức có nghĩa là



- Với màn hình cảm ứng hiển thị màu sắc nên hoạt động đơn giản, tiết kiệm thời gian cùng với bản hướng dẫn rõ ràng, dễ hiểu. Dữ liệu vào nhanh và an toàn bằng cách sử dụng bàn phím số và chữ số (electronic-phiên bản 7). Cũng có sẵn: Một phiên bản với một màn hình LCD và hoạt động của bộ điện trở đơn giản (electronic-phiên bản 5)
- Việc dò tìm cách chính xác và hoạt động được một cách dễ dàng trong môi trường công nghiệp không thuận lợi, là nhờ việc sử dụng vững chắc công nghệ kỹ thuật số mới nhất trong việc xây dựng thiết bị cảm biến. Máy dò tìm hình cuộn Powerline không yêu cầu một ống nhựa cảm biến, điều này làm cho nó hoàn toàn miễn nhiễm nhiễu điện từ.
- Đảm bảo khỏi sự truy cập trái phép liên quan đến máy tách kim loại nhờ việc quản lý người dùng cách thông minh. Quyền truy cập cá nhân chỉ dành cho những người có mật khẩu đăng nhập cá nhân/ID người dùng (electronic-phiên bản 7). Một giải pháp khác là bảo vệ mật khẩu với bốn mã số (electronic-phiên bản 5).
- Cúp nguồn chống thông số sản phẩm và việc lưu trữ dữ liệu. Hỗ trợ tốt như phần mềm Up/Download (tải lên/tải xuống) – đơn giản và dễ dàng với USB-interface (giao diện thẻ nhớ)/USB stick (electronics-phiên bản 7) hoặc là thẻ nhớ SD (electronics-phiên bản 5).
- Cập nhật những hệ thống mạng (Ethernet (cáp quang), W-Lan) với những thiết bị đầu cuối như được yêu cầu, cho phép quản lý dữ liệu an toàn và hiệu quả.
- Tất cả những máy tách của MESUTRONIC an toàn tuyệt đối, khi chúng mô tả hệ thống chuẩn đoán bên trong – chỉ ra bất kỳ lỗi hoạt động. Thêm vào máy dò tìm hình cuộn và thiết bị điện tử, nguồn cung cấp khí nén và cũng như chức năng cơ khí của hệ thống loại bỏ được giám sát.

Thông tin chi tiết có thể được tìm thấy ở trang dữ liệu kỹ thuật của chúng tôi



### Khái niệm (quan niệm/nhận thức) là quyết định (The concept is decisive)

Đủ sản lượng đầu ra, ngay cả khi loại bỏ nhờ thùng chứa những vật chất xấu và giải pháp bỏ qua của MESUTRONIC. Áp suất bột loại bỏ các vật liệu xấu với công kép (đôi).

### Vô cùng linh hoạt

METROSUNIC có máy tách kim loại phù hợp với mọi ứng dụng và đạt độ an toàn cao nhất tách kim loại đường kính từ 40 đến 120 mm (và kích thước khác theo yêu cầu). Không vấn đề gì nếu đường ống chạy theo chiều dọc và ngang và nếu bạn vận chuyển các hạt nhỏ hay bột, chúng tôi đều có máy dò phù hợp với bạn. Hộp thiết bị điện tử có thể được cài đặt ở bất kỳ khoảng cách nào từ vật loại bỏ trong vùng có thể tiếp cận được (Electronics-phiên bản 7). Chiều dài tối đa giữa hộp thiết bị điện tử và vật loại bỏ là  $\leq 25m$  (Electronics-phiên bản 5).

### Độ an toàn đã được chứng minh

Các máy tách kim loại MESUTRONIC loại P-TRON - GM có sẵn trong phiên bản ATEX cho những môi trường nguy hiểm. Độ an toàn đã được chứng minh và thử nghiệm, được chính thức công nhận bởi công ty chứng nhận độc lập. An toàn không gây tổn hại.



# MESUTRONIC

Công nghệ Dò Tìm Kim Loại của Đức

MESUTRONIC Gerätebau GmbH • Hackenfeld 13 • D-94259 Kirchberg, Wald  
Tel.: +49- (0)9927 / 9410-0 • Fax: +49- (0)9927 / 1732  
E-Mail: sales@mesutronic.de • www.mesutronic.de