

DETECTEUR DE METAL

pour conduites

Version ELC 2018/05



DETECTEUR DE METAL METRON 05 CR

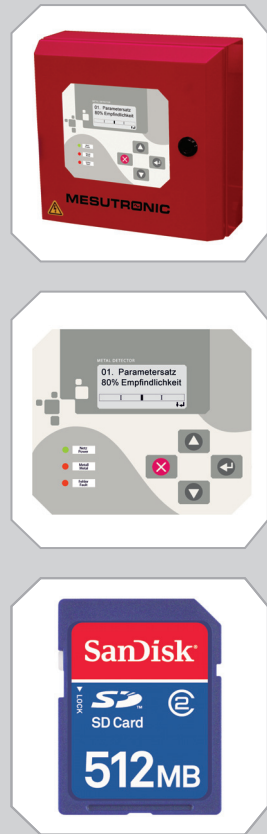
DETECTEUR DE METAL A TUNNEL AVEC SECTION DE PASSAGE CIRCULAIRE POUR INTEGRATION DANS DES CONDUITES.

- Déetecte tous les métaux en forme d'inclusions ou de pièces.
- Très haute précision de détection, aussi dans des environnements industriels difficiles.
- Une technologie fiable et adaptée au terrain - éprouvée durant des années d'utilisation.
- Un investissement rentable, qui protège des machines de production de grande valeur ou qui surveille des processus de production.
- Des solutions systèmes adaptées aux besoins avec tube capteur et cadre de fixation.

MESUTRONIC
Metal Detection made in Germany

METRON 05 CR

La détection de métal Made in Germany, ça veut dire:



- Une mise en service efficace et économique grâce à un affichage graphique LCD de 4 lignes avec rétroéclairage, des textes de menu clairs et une utilisation simple à quatre touches.
- Précision de détection maximale pour une large gamme de vitesses de convoyage entre 0,01 m/sec et 30 m/sec grâce à l'utilisation d'une technologie numérique moderne.
- Des résultats de détection optimaux dans toute application, grâce à la taille de détecteur adapté.
Des diamètres standards de détecteurs disponibles vont de 35 à 470 mm (autres diamètres nominaux et sections de passage, par ex. carré ou rectangulaire, sont également livrables).
- Protégé de manière fiable. Seules des personnes autorisées, qui connaissent le code à quatre chiffres, ont accès aux trois niveaux de commande du détecteur de métal. L'administrateur peut rendre des fonctions choisies librement accessibles à tous les utilisateurs (touche d'action directe).
- Le système d'auto-surveillance, actif en permanence, garantit un maximum de sécurité. Il surveille cinquante-huit (58) fonctions différentes de l'appareil et signale de manière fiable tout dérangement du système. Des messages texte pertinents sont utiles et font gagner un temps précieux.
- Toujours informé. Toutes les données d'événements et de réglage sont enregistrées dans le détecteur de métal et protégées contre les coupures de courant. Les données peuvent être imprimées sous forme d'un protocole ou enregistrées en tant que fichier sur une carte SD. Jusqu'à 125 terminaux peuvent être commandés et gérés de manière centrale par un câble de bus (CAN-Bus ou Ethernet). Grâce à mesuREMOTE, le module de maintenance à distance de MESUTRONIC, nous sommes toujours sur place quand vous avez besoin de nous.

Vous trouverez des descriptions détaillées dans nos fiches des données techniques.



Confortable et flexible

Les détecteurs de métal à tunnel avec une ouverture de passage ronde de la série CR sont compacts et ne nécessitent que peu d'espace d'installation. Ils surveillent la qualité du produit et protègent des installations de production de grande valeur. Combiné avec un tube capteur approprié et un cadre de fixation adapté au besoin, on peut créer des systèmes spécifiques pour un projet, garantissant un montage rapide et sans problème sur place. Peu importe si les tuyaux de convoyage sont horizontaux ou verticaux, avec un système MESUTRONIC vous êtes toujours gagnant.

N'hésitez pas à faire appel à nos services!

Des versions d'appareil pour des températures de produit élevées ou des températures ambiantes extrêmes ainsi que pour des zones avec risque d'explosion, font partie du travail de tous les jours du MESUTRONIC. Vous spécifiez votre application, MESUTRONIC présente la solution optimale.

MESUTRONIC
Metal Detection made in Germany

Contact :

ELCOWA s.a. 27 Rue de Ruelisheim / F-68200 MULHOUSE FRANCE
Tél. +33(0)3.89.573.573 / Email info@elcowa.fr / Site www.elcowa.com

