



## High Speed TEXREJECT

**Aiguillage de séparation pour fibres textiles  
dans les conduites de convoyage pneumatiques**

## Technique durable

Les aiguillages de séparation de type TEXREJECT peuvent effectuer plus de 300 000 processus de séparation sans usure apparente. Les composants d'entraînement massifs combinés à la technique de construction légère moderne du clapet forment un système extrêmement durable et fiable.



## Réaction et maintenance rapides

Avec des temps d'ouverture inférieurs à 50 ms, la distance nécessaire entre le détecteur de métal et le séparateur peut être réduite au minimum absolu. Tous les composants sont facilement accessibles pour les travaux de maintenance.

## Flexible et adapté au client

Des variantes adaptées sont disponibles en fonction du domaine d'utilisation. Les bacs de récupération pour le convoyage sous pression ou par aspiration ainsi que pour le montage monté ou séparé complètent le contenu de livraison standard.



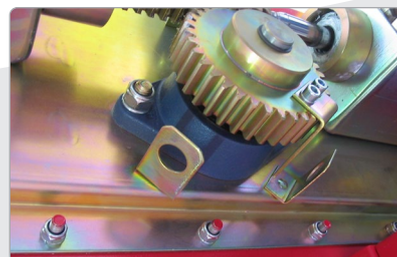
## Sécurité pour la production de textiles

Les systèmes d'inspection utilisés dans l'industrie textile se concentrent sur la surveillance des processus. Les corps étrangers en fer, en laiton, en aluminium ou en acier inoxydable doivent être éliminés de manière fiable. Cela peut aller d'un copeau de laiton dans la ligne de transport de fibres à un écrou qui menace d'endommager la calandre. Ces systèmes constituent un moyen indispensable pour garantir la création de valeur dans la production et la qualité des processus. Même au niveau de la sortie des marchandises, ils peuvent fournir des services précieux lors d'applications spéciales, par exemple pour l'inspection des textiles non tissés.



## Vos souhaits, notre mission

Des solutions spécialement conçues pour le client facilitent l'intégration, économisent des coûts et réduisent les barrières à l'introduction, en particulier pour les lignes existantes. Elles vont de simples brides de séparateurs de métaux aux convoyeurs spécialement conçus de plusieurs mètres de large. Nous travaillons toujours en dialogue avec nos clients pour garantir un résultat fiable et économiquement optimal. Ceci est rendu possible par une équipe compétente de collaborateurs. Le cœur de Mesutronic est sa grande affinité pour les solutions créatives dans tous les domaines, de la vente à l'application, du développement mécanique et électronique à la fabrication et au service après-vente. Nos équipes sont soutenues par des outils de travail modernes et un univers de processus intégré dans la norme ISO 9001.





### Sans compromis, toujours là pour vous

Notre service professionnel, agile et attentif travaille sur l'efficacité finale du programme d'inspection installé par le client tout au long de son cycle de vie, de la conception à la mise en service, de la phase de production aux pannes. Chez Mesutronic, le client est au centre de toutes nos actions durant toutes ces phases. Cela va de la conception de l'installation qui place la fonctionnalité au-dessus du rendement au service après-vente fournissant une aide fiable et rapide, même sans frais supplémentaires. Notre offre de formation est adaptée à vos besoins et augmente les compétences de chaque niveau de personnel en contact avec nos systèmes.



**Maison Mère  
Allemagne**



#### **Mesutronic GmbH**

Hackenfeld 13  
94259 Kirchberg im Wald  
Allemagne



+49 9927 9410 0



sales@mesutronic.de  
www.mesutronic.de



**Ventes et services  
USA**



#### **Mesutronic Inc.**

4502 Southmark Dr.  
Salisbury, NC 28147  
USA



+1 980 265 4015



info@mesutronic.us  
www.mesutronic.us



**Ventes et services  
France**



#### **Mesutronic France SAS**

11, rue de Mittlerweg  
F-68000 Colmar  
France



+33 03 89 20 43 98



contact@mesutronic.fr  
www.mesutronic.fr



Vous pouvez trouver d'autres partenaires internationaux sur notre site Web à l'adresse [www.mesutronic.de/fr/contact/](http://www.mesutronic.de/fr/contact/)