

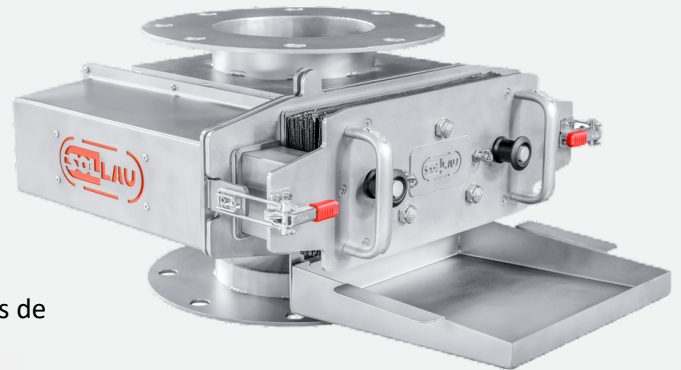
POURQUOI UTILISER UN SEPARATEUR A GRILLE MAGNETIQUE MSS-MC



Conçus pour les matériaux en vrac, les séparateurs magnétiques MSS-MC de SOLLAU assurent une capture optimale même des particules métalliques les plus fines.

Équipés d'aimants en néodyme ultra-puissants avec une induction magnétique pouvant atteindre 18 700 Gauss, ces équipements sont capables de retenir des contaminants ferromagnétiques dès 1 micron.

Disponibles en 7 séries de modèles personnalisables, les séparateurs MSS-MC s'adaptent précisément aux spécificités de votre process industriel.



🔔 Nouveauté : Le modèle MSS-MC ALARM est le premier séparateur magnétique en Europe à intégrer un système de signalisation de débordement, garantissant une sécurité de fonctionnement renforcée.

EFFICACITE

capture de particules à partir de 1 µm

LIVRAISON

versions standards en stock

INDUCTION MAGNETIQUE

18 700 G

SOLUTION SUR MESURE

7 modèles de série

EFFICACITE

- 🔴 Capture de particules de Fe à partir de 1 µm
- 🔴 Induction magnétique : 18 700 G

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES

- 🔴 Le premier séparateur avec signal de remplissage en Europe = vous savez exactement quand nettoyer le séparateur
- 🔴 Conception avec courses télescopiques = nettoyage facile et sûr
- 🔴 Un modèle avec un micro-vibrateur électrique pour les matériaux peu perméable

PRODUCTION

- 🔴 Production sur mesure
- 🔴 7 séries de modèles = la solution la plus adaptée à votre application

REALISATION DES TEST

- 🔴 Nous testons votre matériel durant 3 jours

PRET

- 🔴 Possibilité de prêt d'un séparateur magnétique

ELEX INDUSTRIE

100E rue Marie LOUISE 68850 STAFFELFELDEN

+33 (0)3 89 35 61 10

info@elex-industrie.com

