

GRILLES MAGNÉTIQUES - TAMIS À SECOUSSES



LA DESCRIPTION

La grille magnétique de Greenwood est utilisée dans des tamis vibrants pour supprimer la contamination métallique pendant le processus de tamisage. Cette contamination métallique peut être présente en raison d'une contamination dans les matières brutes ou bien elle peut être causée par le processus de tamisage lui-même.

Fabriquée au diamètre nécessaire, elle est tout simplement placée dans le tamis après l'écran. Du fait de la force gauss de ces grilles extrêmement élevée (jusqu'à 12 000 gauss), elles sont capables d'extraire des particules aussi petites que 30 microns et moins. Toutes enrobées d'inox 316, elles sont entièrement soudées, polies et finies conformément aux normes des industries pharmaceutique et alimentaire.



CARACTÉRISTIQUES

- Installation facile
- Haute efficacité et performance constante
- Nettoyage manuel aisé des surfaces magnétiques
- Capables d'extraire les contaminants de moins de 30 microns
- Entièrement soudées conformément aux normes des industries pharmaceutiques/alimentaires

SPÉCIFICATIONS

- Aimants de terres rares haute intensité
- Puissances magnétiques disponibles : 7000, 10 000, 11 000, 12 000 gauss - à la surface
- Finition polie de 240 grit - 0,4 Ra
- Entièrement enrobées d'inox 316