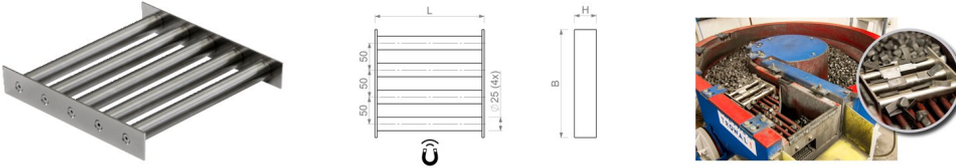


Grille de filtres magnétiques en ferrite dure ou NdFeB

Grille de filtre magnétique en NdFeB, carrée, boîtier en acier inoxydable 1.4301, version vissée



Numéro d'article	L mm	B mm	H mm	Température °C	Nombre de barres de filtration magnétique,,	Diamètre des barres de filtration magnétique,,...
MS100NdQu00rh00	100	100	40	80	2	25
MS150NdQu00rh00	150	150	40	80	3	25
MS200NdQu00rh00	200	200	40	80	4	25
MS250NdQu00rh00	250	250	40	80	5	25
MS300NdQu00rh00	300	300	40	80	6	25
MS350NdQu00rh00	350	350	40	80	7	25
MS400NdQu00rh01	400	400	40	80	8	25

APPLICATION :

Efficaces, nos grilles de filtre magnétique éliminent les particules de fer et les copeaux, qu'ils soient dus à l'abrasion ou à la contamination. L'enveloppe lisse en acier inoxydable permet un nettoyage facile. Nos filtres fiables fonctionnent pratiquement sans usure, prolongent la durée de vie de votre installation et réduisent les coûts de maintenance et de nettoyage.

NOTE SUR LE PRODUIT :

Nos systèmes de filtres sont parfaitement adaptés à une utilisation dans des environnements secs tels que les installations de bois, de plastique ou de recyclage. Les filtres sont vissés et donc démontables. Cela permet un nettoyage simple et approfondi du filtre, ainsi que le remplacement de composants. Ce système de filtre est de forme carrée.

Pas de marchandise en stock, fabrication sur commande

Comme alternative au standard, nous proposons également des solutions individuelles :

" Version soudée étanche pour l'utilisation dans des liquides (par ex. eau, liquide de refroidissement)

" Enveloppe en acier inoxydable de haute qualité pour l'utilisation dans la production alimentaire

" Augmentation possible de la température maximale d'utilisation jusqu'à 350°C

" Fabrication de tailles individuelles, non standardisées