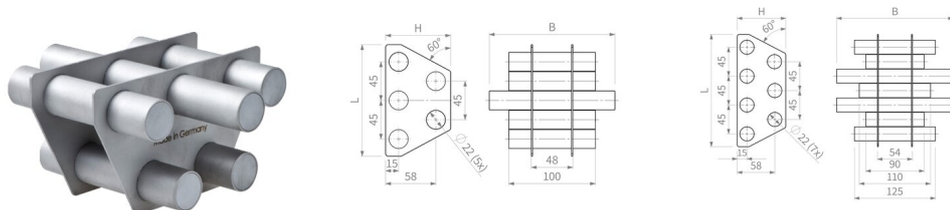


Grille de filtres magnétiques en ferrite dure ou NdFeB

Grille de filtre magnétique en HF, forme d'entonnoir 60°, boîtier en acier inoxydable 1.4301



Numéro d'article	L mm	B mm	H mm	Température °C	Nombre de barres de filtration magnétique,,
MS130HFS00rh00	130	145	75	80	5
MS175HFS00rh00	175	180	75	80	7

APPLICATION :

Éliminez sans effort les copeaux et particules ferreux, qu'ils soient dus à des impuretés ou à l'abrasion. L'enveloppe lisse en acier inoxydable permet de nettoyer facilement le filtre magnétique. Nos filtres à faible usure fonctionnent de manière fiable, augmentent la durée de vie de votre installation et minimisent les frais d'entretien et de nettoyage.

NOTE SUR LE PRODUIT :

Nos systèmes de filtration sont conçus en version standard pour la filtration de matériaux secs tels que le bois, le plastique ou les matières recyclées.

Pas de produits en stock, fabrication sur commande

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

- " Version soudée étanche pour l'utilisation dans les 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