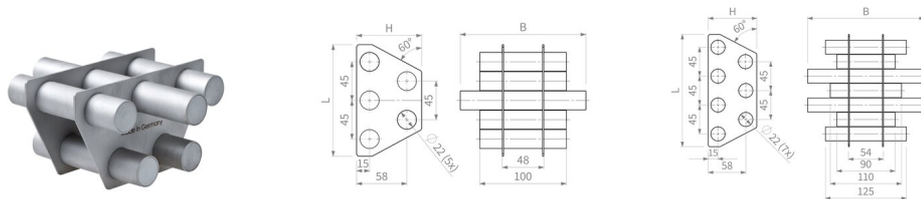


## Grille de filtres magnétiques en ferrite dure ou NdFeB

### Grille de filtres magnétiques en ferrite dure, forme d'entonnoir 60°, carcasse en acier inox 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

#### UTILISATION:

Avec les filtres magnétiques les particules et les copeaux de fer, qui sont produits par l'abrasion ou les salissures, sont filtrées automatiquement. Ces filtres prolongent donc la durée de vie des installations de fabrication et diminuent les coûts liés à la surveillance et au nettoyage des machines.

#### INFORMATIONS PRODUITS:

Dans leur version standard les filtres magnétiques ne sont utilisables qu'en milieu sec tels que le bois, le plastique ou les installations de recyclage.

Systemes non stockés. Fabrication à la commande

En alternative aux produits standard, nous proposons aussi des produits spécifiques à vos besoins:

- » Soudure étanche pour utilisation en milieu humide (eau, circuits de refroidissement)
- » Utilisation d'acier inox pour l'utilisation dans l'alimentaire
- » Augmentation de la température maximale d'utilisation jusqu'à 350°C en utilisant le type d'aimants adapté
- » Fabrication à la demande. Pas de dimensions standard