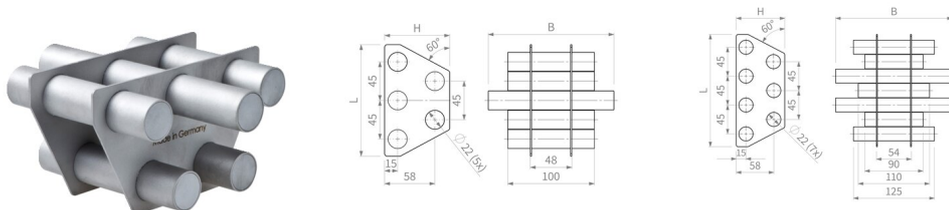


Grille de filtres magnétiques en ferrite dure ou NdFeB

Grille de filtre magnétique en NdFeB, 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,, |
|------------------|------|------|------|----------------|---|
| MS130NdSo00rh00 | 130 | 145 | 75 | 80 | 5 |
| MS175NdSo00rh00 | 175 | 180 | 75 | 80 | 7 |

APPLICATION :

Enlevez sans effort 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 grilles de filtre magnétiques fiables et résistantes à l'usure prolongent la durée de vie de votre installation et minimisent l'entretien et le nettoyage. Cette variante de notre filtre magnétique est disposée dans une forme d'entonnoir très pratique.

NOTE SUR LE PRODUIT :

Veillez noter que la version standard ne convient qu'aux environnements secs.

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
- " Possibilité d'augmenter la température maximale d'utilisation jusqu'à 350°C
- " Fabrication de tailles individuelles, non standardisées