

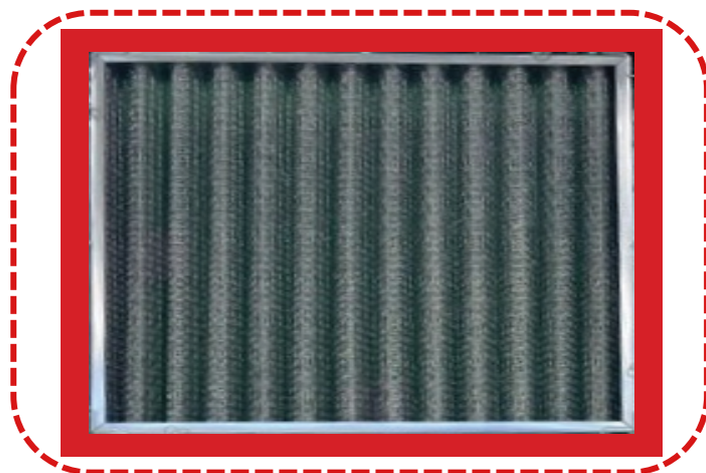
## FILTRE TREILLIS MÉTALLIQUE PLISSÉ

### ISOMQZ

## Filtre métallique plissé Acier galvanisé électro-soudé Filtration d'entrée d'air

Le **filtre treillis métallique plissé MQZ** est un **préfiltre** conçu spécifiquement pour les systèmes d'**entrée d'air**, où il bloque les fibres, les feuilles et autres débris présents dans l'**air extérieur**. Il est également utilisé en **préfiltration de l'eau de lavage**. Sa structure en acier galvanisé, renforcée par un grillage en fil d'acier électro-soudé, garantit une **durabilité exceptionnelle**.

Grâce à sa **conception plissée**, le filtre offre une surface de filtration étendue, augmentant ainsi sa **capacité à retenir les contaminants**.



### ► CARACTÉRISTIQUES

Matériau du cadre	Acier galvanisé électro-soudé
Matériau du média filtrant	Filtre tricot métallique plissé
Dimensions	592 x 592 x 48 mm ; 500 x 500 x 48 mm
Température max de fonctionnement	80 °C
Humidité max relative	90 %
Perte de charge recommandée	250 Pa

### ► CONDITIONNEMENT

Références	Dimensions
ISOMQZ59259248	592 x 592 x 48 mm
ISOMQZ50050048	500 x 500 x 48 mm

Autres dimensions spéciales sont disponibles sur demande.

