

FLEX-MAT®

TOILE MÉTALLIQUE À HAUTE VIBRATION

SÉRIES TENSIONNÉES



FLEX-MAT®

TOILE MÉTALLIQUE À HAUTE VIBRATION

SÉRIES TENSIONNÉES



SÉRIE
TENSIONNÉE

D

- Pour les applications générales et une granulométrie très précise
- Ouverture carrée remplaçant la toile tissée tout en augmentant le tonnage
- Élimine le colmatage et le goujonnage

> Dimensions
des ouvertures
1.5 mm - 101.6 mm

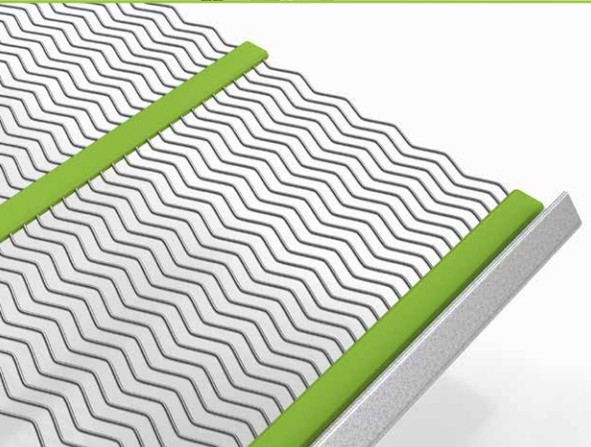


SÉRIE
TENSIONNÉE

DD

- Pour les matériaux lourds et les impacts importants
- Absorbe mieux les chocs et supprime l'effet de rebond provoqué par des fils simples de plus grand diamètre

> Dimensions
des ouvertures
28.6 mm - 101.6 mm



SÉRIE
TENSIONNÉE

S

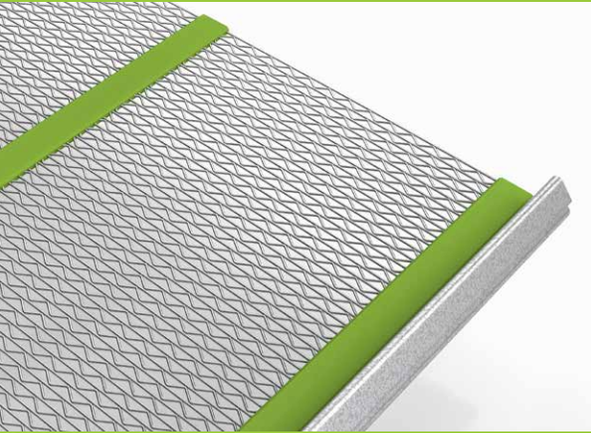
- Pour les matériaux ronds ou cubiques, ou lorsqu'une granulométrie moins précise est permise
- Remplace la toile tissée à ouverture rectangulaire
- Maximise la surface de passant
- Élimine le colmatage
- Réduit les fines

> Dimensions
des ouvertures
1.5 mm - 50.8 mm

FLEX-MAT®

TOILE MÉTALLIQUE À HAUTE VIBRATION

SÉRIES TENSIONNÉES

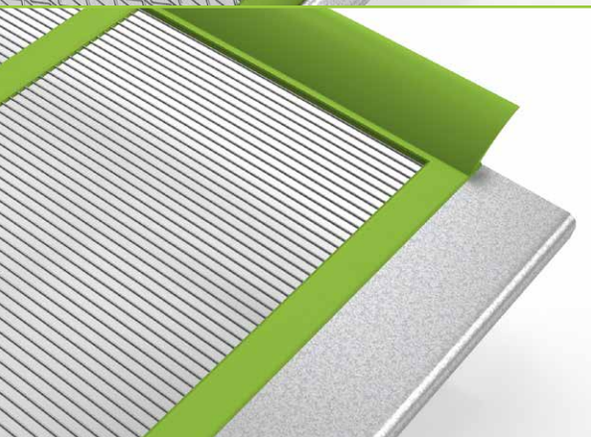


SÉRIE
TENSIONNÉE

T

- Pour les ouvertures inférieures à 1.5 mm
- Remplace les filtres à petites mailles pour diminuer les problèmes de colmatage

> Dimensions des ouvertures
0.5 mm - 50.8 mm



SÉRIE
TENSIONNÉE

L

- Pour le dessablage et la réduction des fines grâce à une ouverture maximale
- Dure plus longtemps qu'une toile de type « corde de piano » tout en respectant la granulométrie
- Idéale pour le compost et le terreau

> Sur mesure selon l'application
Dès 0.8 mm

