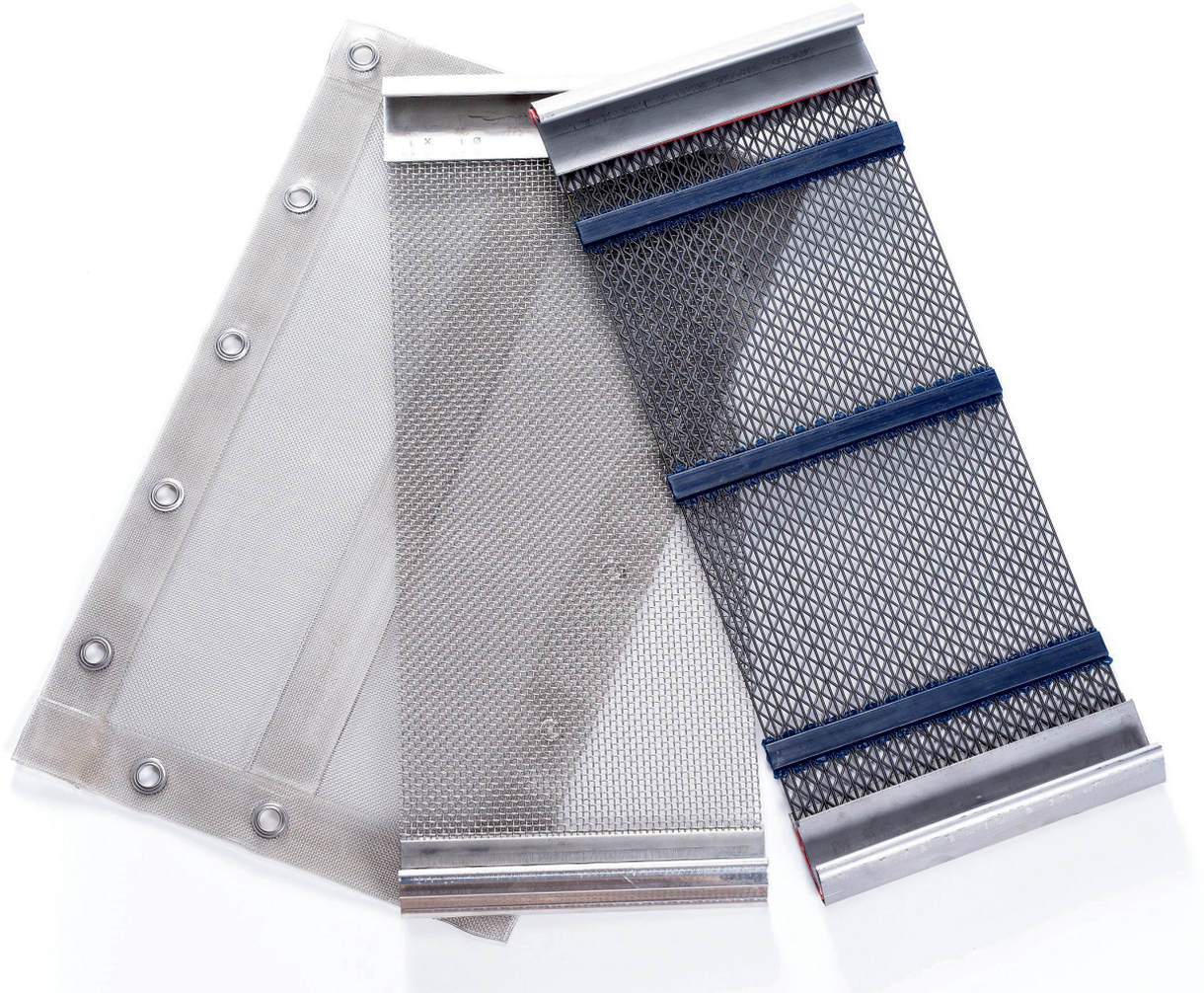




SAULAS

Spécialiste de la toile métallique



Panneaux à crochets

Cribles Anticolmatants

2, rue de Cosdon – CS 10020 – 10160 PAISY COSDON - FRANCE

Tél : +00 33 (0)3 25 46 71 51 – Fax : +00 33 (0)3 25 46 74 87

Email : contact@saulas.fr

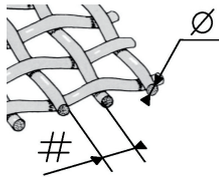
www.saulas.fr

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Panneaux à Crochets

1 – La Toile



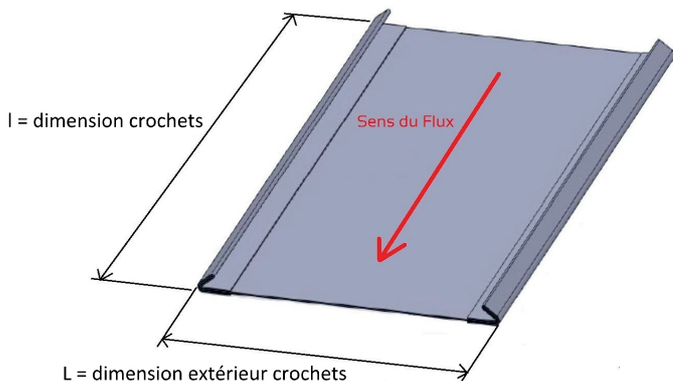
Une toile se caractérise par son ouverture (#) et son diamètre de fils (Ø).

Le **matériau** devra être précisé pour la toile et les crochets (Acier HR / Acier Recuit / Inox 304L, 316L, 430, ...).

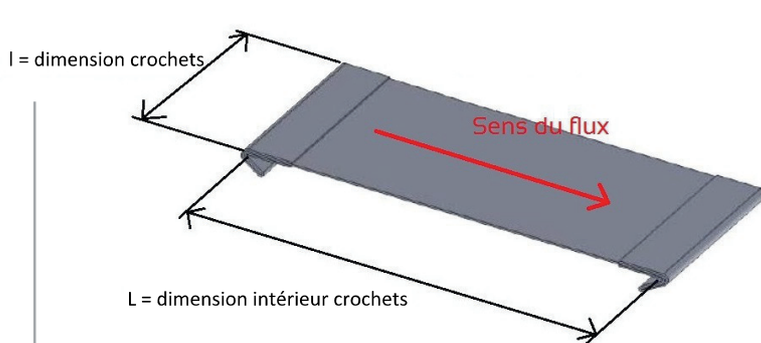
Le caractère **alimentaire** est déterminant dans le choix des composants (joints, bandes, ...).

2 - Types de Tensions / Dimensions

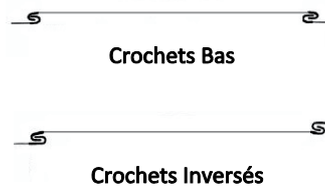
Tension Latérale



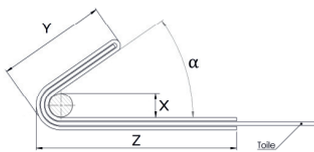
Tension Longitudinale



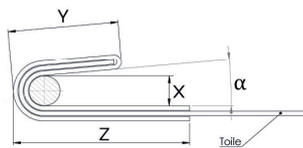
3 – Sens des crochets



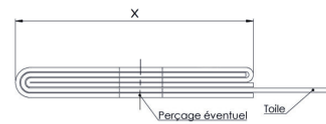
4 – Types de crochets / Dimensions



Crochets A

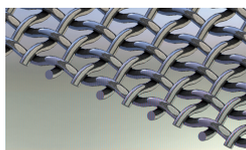


Crochets C



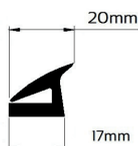
Crochets P

5 – Finitions bords de toile / Joints d'étanchéité

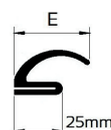


Sans joint - Coupe franche

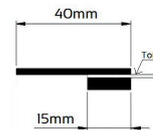
Ou avec joint * :



Joint 1



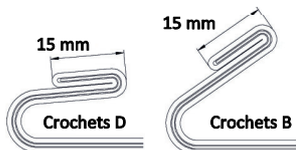
Joint 2 (E = 42 mm)
Joint 3 (E = 32 mm)



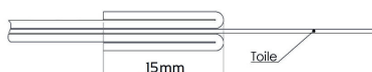
Joint 6

* si alimentaires, le préciser svp.

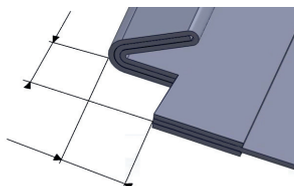
6 – Types de Finitions / Options



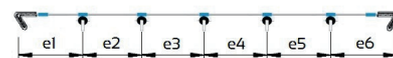
Crochets Spéciaux



Finition Crochet "S"



Grugeage Crochets

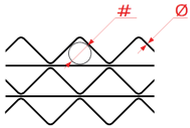


Bandes de frappe*

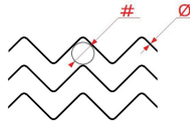
* si alimentaires, le préciser svp.

Cribles Anticolmatants

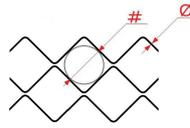
1 – Types de Mailles



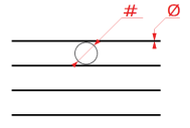
Maille en D
Priorité précision



Maille en S
Priorité débit



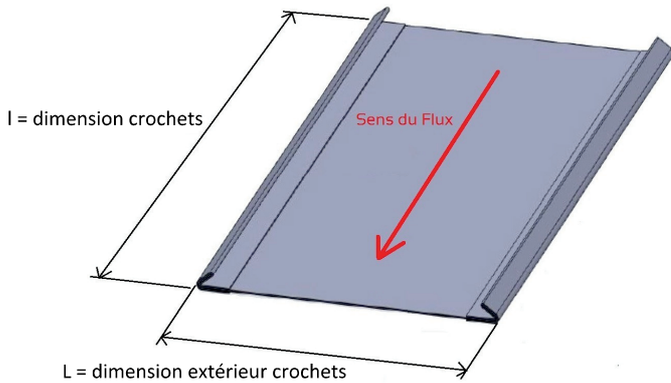
Maille en O
Compromis



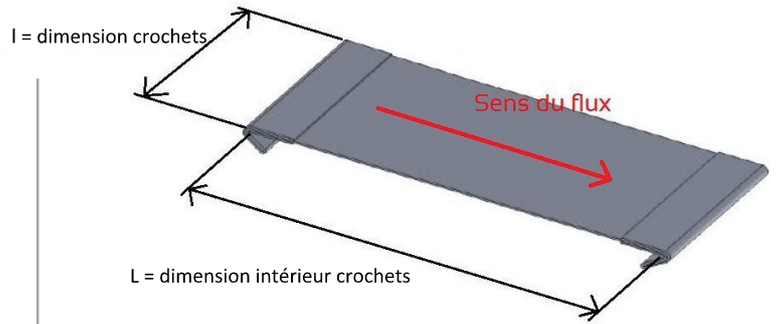
Maille en I
Lavage / Mat. très gras

2 - Types de Tensions / Dimensions

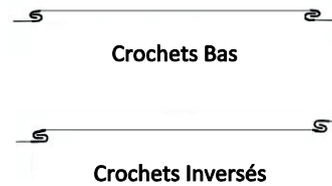
Tension Latérale



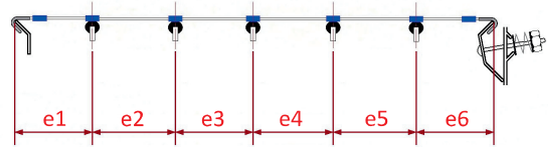
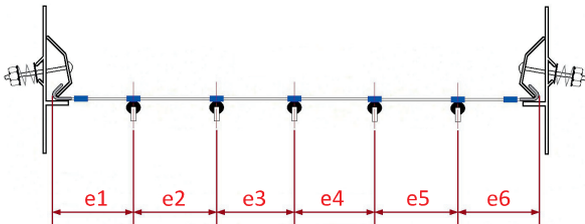
Tension Longitudinale



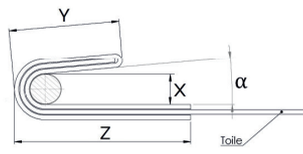
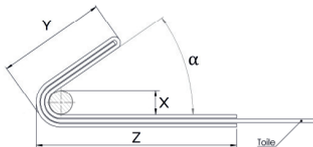
3 – Sens des crochets



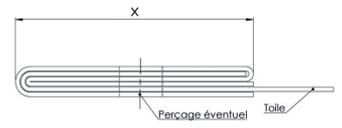
4 – Positions des traverses / Bandes de frappe



5 – Types de crochets / Dimensions

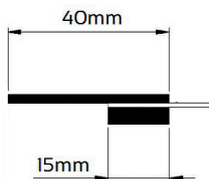


Crochets C

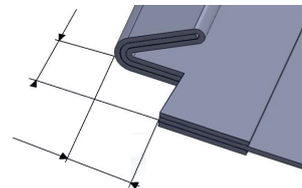


Crochets P

6 – Types de Finitions / Options



Joint de recouvrement



Grugeage Crochets

Principalement destinés au triage et à la séparation, les panneaux à crochets et cribles anticolmatants sont utilisés dans de nombreux secteurs industriels. Dès lors où un classement granulométrique, un dépoussiérage, un tri, ... doit être réalisé, des tamiseurs (ou séparateurs) vibrants équipés de tels panneaux sont utilisés.

Pour certaines applications (voies humides, produits très anguleux, ...) et pour des coupures supérieures à 1mm, l'anticolmatage permet d'éviter au matériau tamisé de se coincer dans les mailles.

Pour toute information sur les Panneaux à oeillets, merci de consulter notre documentation spécifique à ce produit.

SAULAS vous propose une prestation de fourniture complète de panneaux à crochets ou cribles anticolmatants selon vos spécifications.



2, rue de Cosdon – CS 10020 – 10160 PAISY COSDON - FRANCE

Tél : +00 33 (0)3 25 46 71 51 – Fax : +00 33 (0)3 25 46 74 87

Email : contact@saulas.fr

www.saulas.fr