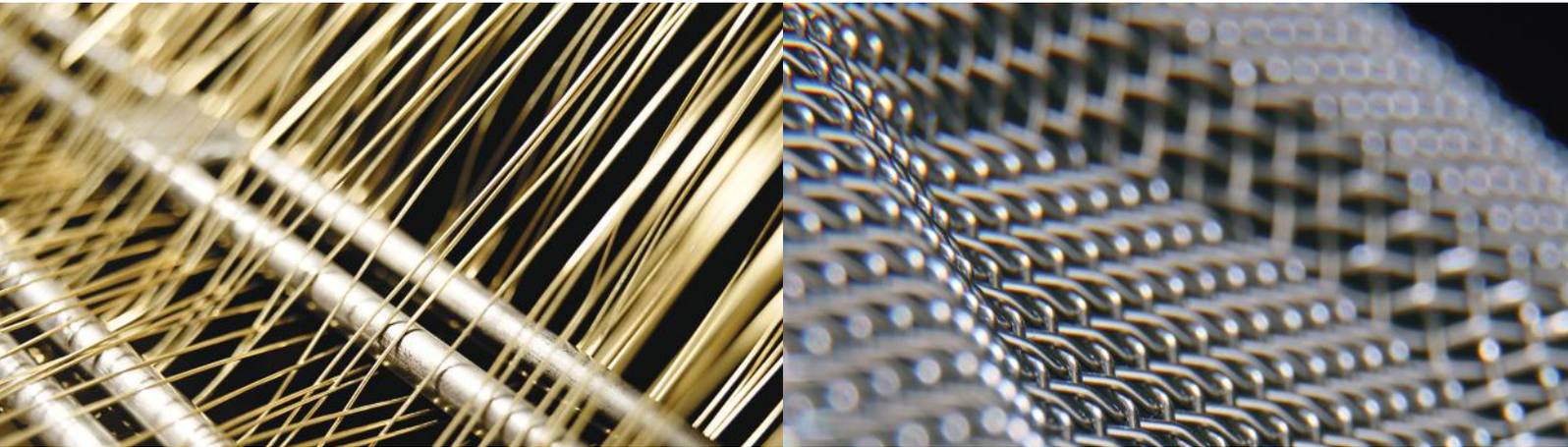


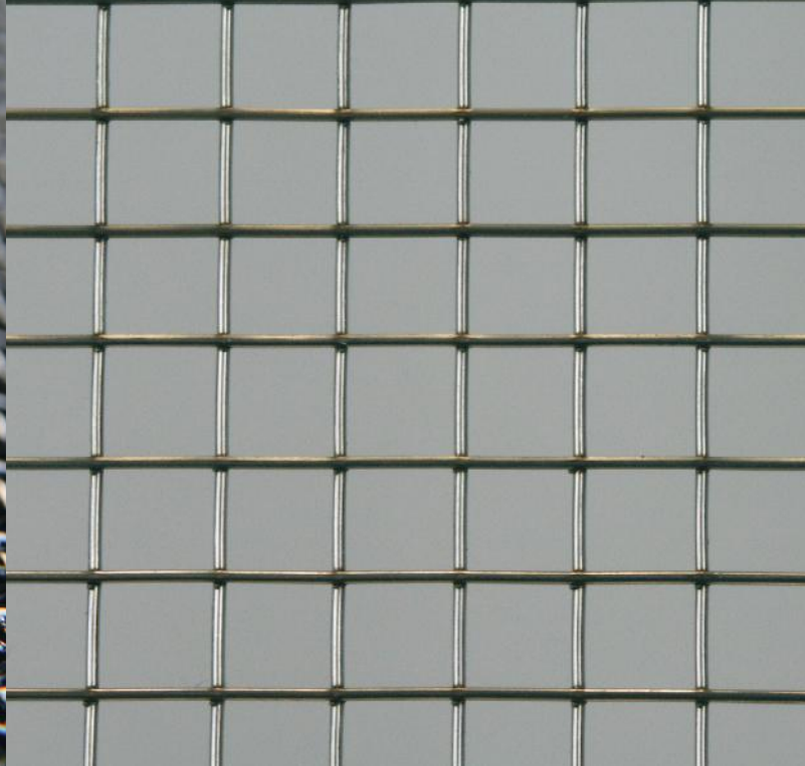
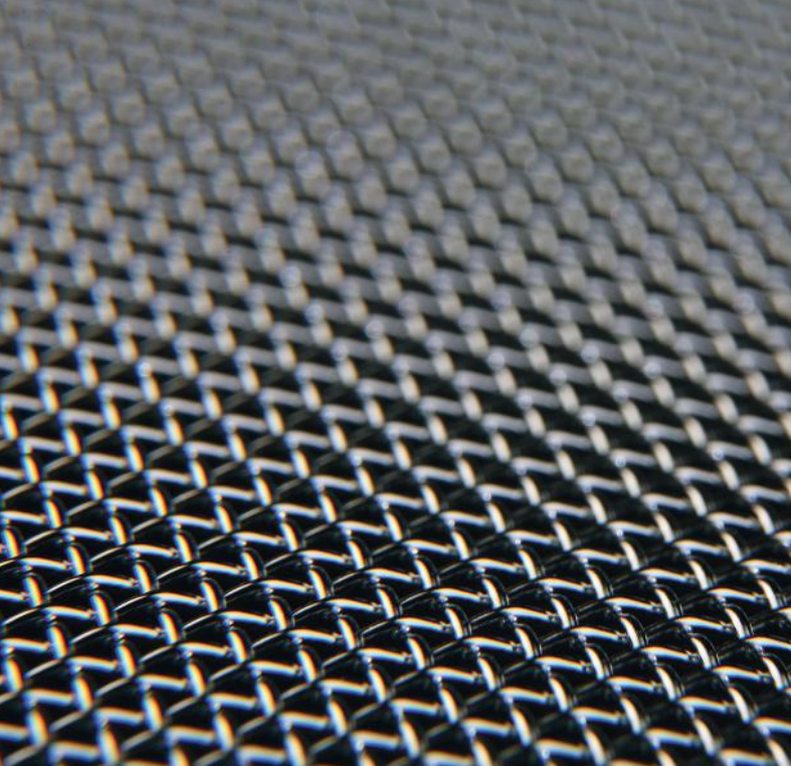
PRODUITS TISSÉS  
INFORMATIONS GÉNÉRALES PRODUITS STANDARDS



**Toiles tissées**

**Toiles soudées**

GROUPE  
**Drouault**  
INDUSTRIES

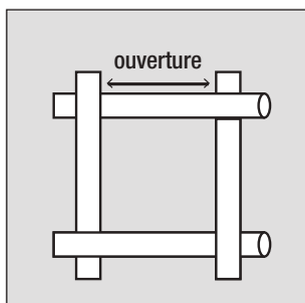


## PRODUITS TISSÉS

### MAILLE

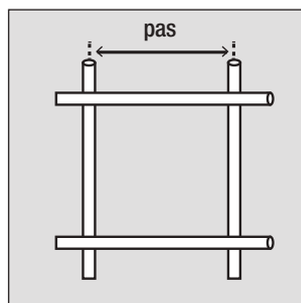
#### Toile tissée

Elle est obtenue par l'entrelacement de fils tendus parallèles, appelés fils de chaîne, et de fils disposés perpendiculairement aux premiers et appelés fils de trame.



#### Toile soudée

Les fils de chaîne et de trame sont soudés électriquement par point à l'endroit où les fils se croisent. Cela permet d'obtenir une grande solidité alors que l'ouverture reste exactement la même.



### NORMES DE FABRICATION/CONTRÔLE

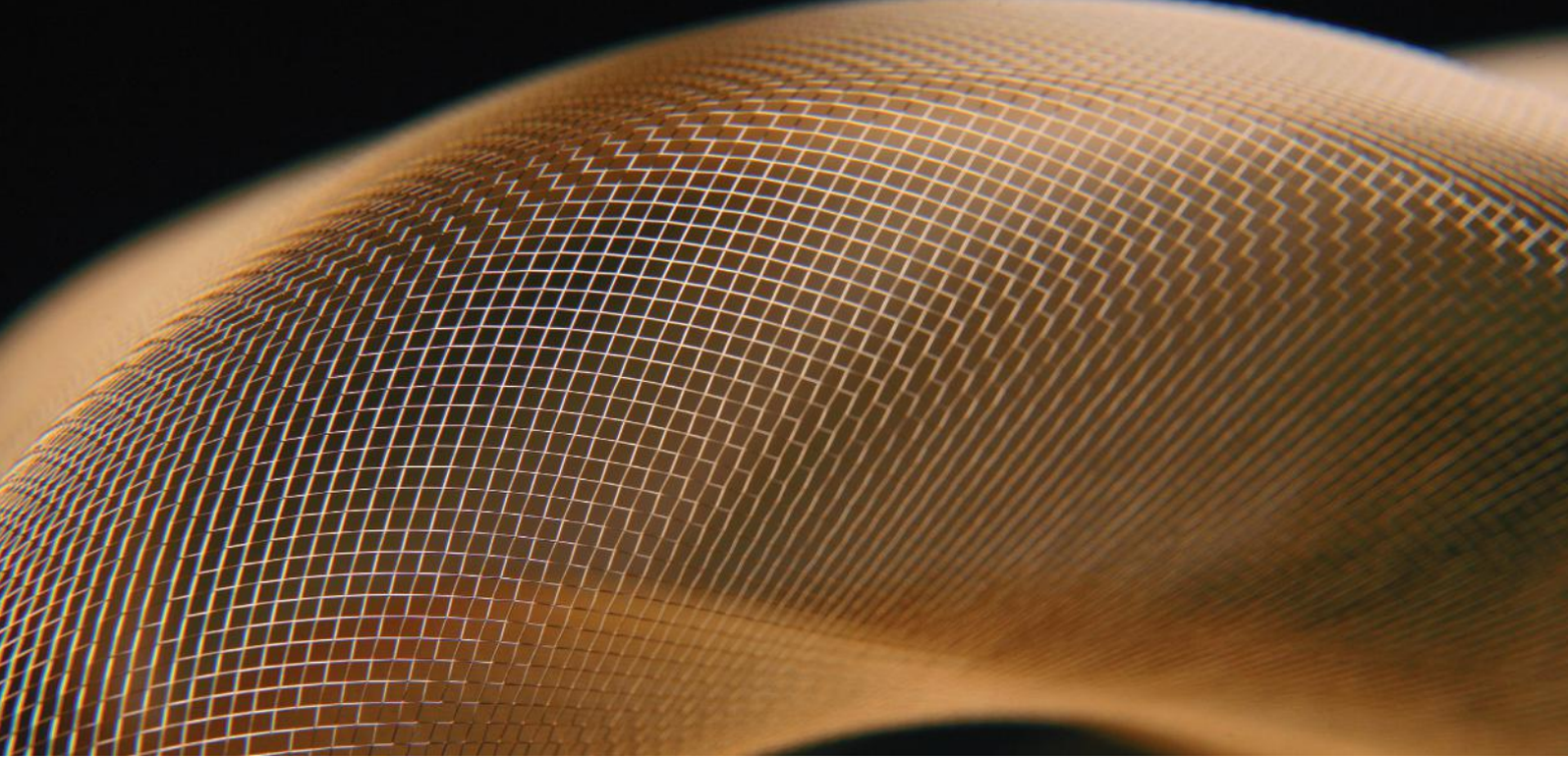
- NF ISO 9044  
Tissus métalliques industriels  
Exigences techniques et vérification
- ISO 3310  
Tamis de contrôle  
Exigences techniques et vérification
- NF ISO 3310 1  
Tamis de contrôle en tissu métallique  
Toile métallique classe haute précision

### DIMENSIONS

- Diamètre de fil de 20  $\mu\text{m}$  à 2 mm
- Ouverture de 6,3  $\mu\text{m}$  à 12,5 mm **toile tissée**
- Pas de 6,3 mm à 50 mm **toile soudée**
- Lisières : coupées, rabattues, soudées, bordurées, pliées

### LIVRAISON

- En rouleaux
- En panneaux (coupe mini 2m)



## PRODUITS TISSÉS

### MATIÈRE

#### Inox

- Inox 304 / 304L, 316 / 316L

Norme : NF EN 10088-3

**Recommandations :**

Bonne résistance à la corrosion.

#### Aluminium

- Aluminium 6101

Norme : NF EN 573-3

**Recommandations :**

Bonne aptitude à l'anodisation.

Mauvaise aptitude au soudage.

Peu de résistance mécanique.

#### Acier

- Acier recuit

Norme : NF EN ISO 16120-4 / NF 10218-2

**Recommandations :**

Pour éviter tous risques de corrosion, nous recommandons l'application d'un traitement de surface anticorrosion adapté à votre utilisation de produit.

- Acier galvanisé

Norme : NF ISO 16120-2

**Recommandations :**

Pour éviter tous risques de corrosion, nous recommandons l'application d'un traitement de surface anticorrosion adapté à votre utilisation de produit.

#### Cuivre

- Cuivre CUA1

Norme : NF EN 12166

**Recommandations :**

Pour éviter tous risques de corrosion, nous recommandons l'application d'un traitement de surface anticorrosion adapté à votre utilisation de produit.



e-shop

**CONTACT**

Tél. +33 (0)3 29 55 21 43

[contact@gantois.com](mailto:contact@gantois.com)

GANTOIS INDUSTRIES

25, rue des quatre frères Mougeotte

88100 SAINT-DIÉ-DES-VOSGES

FRANCE



LISTE DES PRODUITS EN STOCK EN TÉLÉCHARGEMENT SUR LE SITE WEB  
[www.gantois.com](http://www.gantois.com)