

# FEUILLARD ET FIL DE FER

## FIL DE FER :



### Acier Galva

Botte de 5 kg  
n°3 : Ø 0.8 mm  
n°6 : Ø 1.1 mm  
n°8 : Ø 1.3 mm

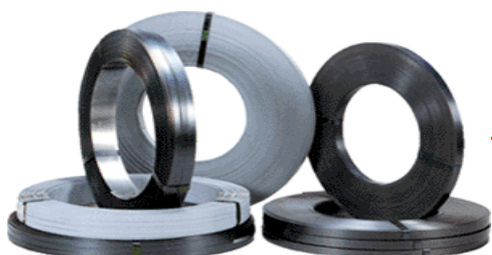
### Inox recuit

Ø 0.8 mm : Botte d'environ 4 Kg  
Ø 1.2 mm : Botte de 5 Kg

Autres diamètres disponibles sur demande.

## FEUILLARD

épaisseur 0.5 mm



Autres largeurs disponibles sur demande.

### Acier zingué laqué

Largeur : 12.7 mm ; 50g/ml  
Largeur : 19 mm ; 75g/ml  
(rouleaux d'environ 350 m)

### Inox 304

Largeur : 12.7 mm ; 50g/ml  
Largeur : 19 mm ; 75g/ml  
(rouleaux d'environ 350 m)

### Alu

Largeur : 12.7 mm ; 18g/ml  
Largeur : 19 mm ; 26g/ml  
(rouleaux d'environ 120 m)

### Acier bleui

Pour cerclage échafaudage ;  
Largeur : 15 mm ; 60g/ml  
Largeur : 19 mm ; 75g/ml

## FEUILLARD ONDULÉ

pour planche échafaudage.  
Longueur de 1 m, botte de 25 m.



## CHAPE :

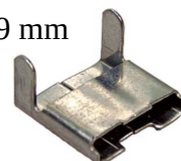
### Chape semi ouverte

Inox ou acier zingué  
Largeur : 13 ; 15 et 19 mm



### Chape inox à ailettes

Inox 304 et 430  
Largeur : 13 et 19 mm



## PASSANT ACIER NICKELÉ

14x7 mm : pour feuilard de 12.7 mm  
22x8 mm : pour feuilard de 19 mm



## POINTE ACIER TP

3.0 x 70  
3.4 x 80

