

# boulonnerie accessoires

## BOULONNERIE EN STOCK

### TRCC

- Tête Ronde Collet Carré / Ø x Lg sous tête

12 x 100	18 x 100
14 x 80	18 x 120
14 x 100	18 x 140
14 x 120	18 x 160
14 x 140	20 x 100
14 x 180	20 x 120
16 x 100	20 x 140
16 x 120	20 x 160
16 x 140	20 x 190
16 x 160	20 x 240



### TRCC

- Tête marteau Collet Carré / Ø x Lg sous tête

14 x 60	18 x 100
16 x 60	18 x 120
16 x 80	18 x 140
16 x 100	18 x 160
16 x 120	18 x 180
16 x 140	
16 x 160	



**Pour d'autres références  
nous consulter**

### Ecrous longs

M16x50  
M18x50



### Rondelle plate

Ø35/70



### Rondelle Trep

Ø16 et 18



### Rondelle sphérique

Ø18 & 22



### Rondelle

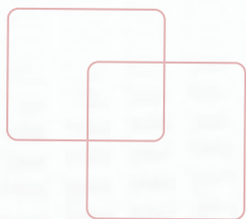
Ø18



### Rondelle Cédarapids

Ø18





# fourrure accessoires



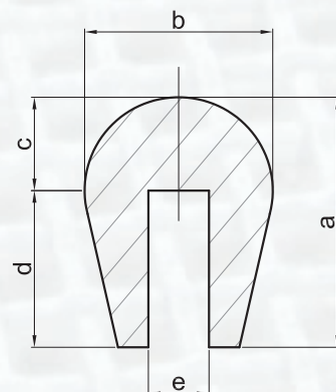
La fourrure en caoutchouc est un élément essentiel à la bonne tension et tenue de la grille. Elle permet d'assurer une liaison souple et homogène entre la grille et les supports.

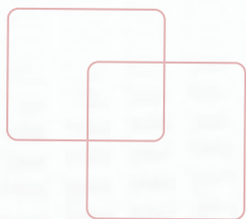
- Elle doit être contrôlée et changée à chaque changement de grilles
- Elle évite le battement des grilles sur les supports
- Bonne résistance à l'oxydation et aux agents atmosphériques
- Bonne résistance aux hautes températures, maximum 125°C en pointe et 90°C à 100°C en continue.
- Bonne tenue de l'ozone

## TYPES DE FOURRURE

Plusieurs types de fourrures sont disponibles afin de s'adapter au mieux à vos supports (vendues en rouleaux).

	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	Lg rouleau (m)
<b>EN STOCK</b>	26	23	11	15	6	25
	32	30	15	17	8	25
	34	32	16	18	10	25
	45	36	20	25	12	20





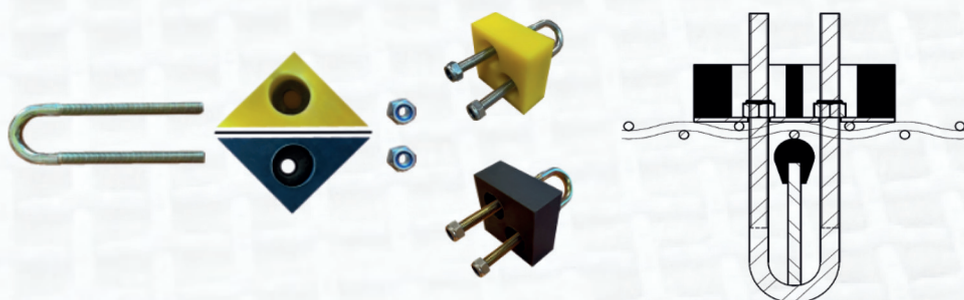
# tension & fixation accessoires

## Plots de fixations

- Plots de fixations polyuréthane avec étriers et écrous Nylstop.
- Système permettant de brider les grilles contre les supports.

**Nous consulter pour les dimensions.**

### STANDARD



### BOYARD



## Barres de fixations centrale

- Polyuréthane avec perçages + lamage.
- Tubes métalliques avec perçages.



