



## Spécial Maritime

# SYSTÈMES D'ARRIMAGE INOX

Largeurs de sangle 50, 35 et 25 mm

Conforme à la norme EN 12 195-2 - Traçabilité - étiquetage Gencod

### LE + PRODUIT :

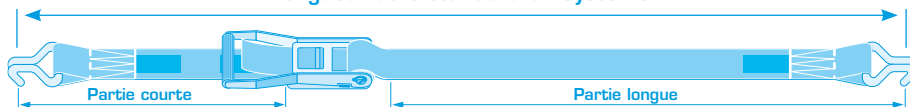
- Conception en Inox pour prévenir la corrosion du système.



Nous consulter :  
Longueur spécifique au mm  
Marquage de la sangle



Longueur utile standard du système

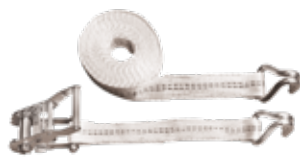


Réf : 811 IN/1006 IN

Largeur	50 mm
Poids / 9 m	2 657 g
Poids / m +	110 g

Réf interne : 5GCC

1500 daN 3000 daN



Réf : 917 IN/1004 IN

Largeur	35 mm
Poids / 5 m	1 020 g
Poids / m +	85 g

Réf interne : 3EFF

750 daN 1500 daN



Réf : 906 IN/1002 IN

Largeur	25 mm
Poids / 5 m	414 g
Poids / m +	25 g

Réf interne : 2F88

400 daN 800 daN



SYSTÈMES D'ARRIMAGE GAMME  
**ESPADON**  
SPÉCIAL MARITIME

CONCEPTION INOX  
**ANTI-CORROSION**

CONFORME À LA NORME  
**EN 12195-2**



LONGUEURS

STANDARD :

Sangles 25

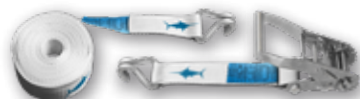
et 35 mm = 5 m

Sangle

50 mm = 9 m

Pour d'autres dimensions  
nous consulter.

Largeur : 50 mm / Longueur : 9 m

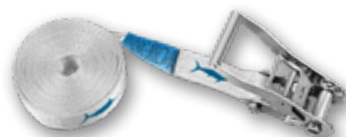


Réf : 811 INOX/1006 INOX/9/0.3 E ESP

Poids 2657 g

Réf interne : 5GCC 900 30 EC ESP

1500 daN 3000 daN



Réf : 811 INOX/1/9 E ESP

Poids 2000 g

Réf interne : 5GO 900 EC ESP

3000 daN

Largeur : 35 mm / Longueur : 5 m

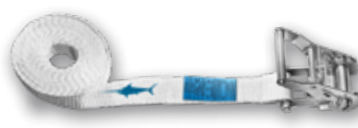


Réf : 917 INOX/1004 INOX/5/0.3 E ESP

Poids 1040 g

Réf interne : 3EFF 500 30 EC ESP

750 daN 1500 daN



Réf : 917 INOX/1/5 E ESP

Poids 720 g

Réf interne : 3EO 500 EC ESP

1500 daN

Largeur : 25 mm / Longueur : 5 m



Réf : 906 INOX/1002 INOX/5/0.3 E ESP

Poids 434 g

Réf interne : 2F88 500 30 EC ESP

400 daN 800 daN



Réf : 906 INOX/1/5 E ESP

Poids 330 g

Réf interne : 2FO 500 EC ESP

800 daN