



## SMART BAND STANDARD

Le système Smart Band est une bande en plastique avec un système de boucle.

Rapide, facile et polyvalent, le Smart Band est une alternative idéale pourface aux solutions de cerclages métalliques tels que l'acier inoxydable, le titane ou les alliages.

De plus, il offre une longue durée de vie, non corrosif et avec une force de serrage importante.

### Applications :

#### Onshore :

- Tour de Refroidissement
- Chauffage/Ventilation
- Industrie Générale

#### Offshore :

- Plate-forme Pétrolière
- Marquage marin

### Matériaux

#### Onshore :

- NYLON 6.6.

#### Offshore :

- ACETAL

#### Sur demande :

- NYLON 11

Référence		Largeur de bande		Épaisseur de bande	Résistance en kg	Longueur bobine en m	Prix	
Bande	Boucle	mm	in					
SM-7R	SM-7HST	7	¼	2.5	95	20 / 250	0.57	0.36
SM-10R	SM-10HST	10	¾				3.6	200
SM-19R	SM-19HST	19	¾		500	30 / 60		

*Ces prix sont donnés à titre indicatif  
Nous consulter pour les prix avec les différentes matières*

### Exemple d'applications



Fixation des panneaux de signalisation routière

### Outils d'installation

Section 3.1



SM-TA-528A



SM-FT-2000-19



SM-FT-1000-19



## SMART BAND HYBRID

Le système Smart Band Hybrid est une bande en plastique avec un système de boucle.

Rapide, facile et polyvalent, le Smart Band Hybrid est une alternative idéale aux solutions de cerclages métalliques tels que l'acier inoxydable, le titane ou les alliages.

De plus, il offre une longue durée de vie, non corrosif et une force de serrage d'autant plus importante que le Smart Band Standard (résistance de 1200 à 2500kg).

### Applications :

#### Onshore :

- Tour de Refroidissement
- Chauffage/Ventilation
- Industrie Générale

#### Offshore :

- Plate-forme Pétrolière
- Marquage Marin
- Protection De Câble Marin

### Matériaux

#### Onshore :

- NYLON 6.6.

#### Offshore :

- ACETAL
- NYLON 11 / FIBRE DE VERRE

Référence		Largeur de bande		Épaisseur de bande	Résistance en kg	Longueur bobine en m	Prix	
Bande	Boucle	mm	in					
<b>SM-19R</b>	<b>SM-19HHY</b>	19	¾	3.6	1220	30 / 60	<b>3.30</b>	<b>3.69</b>
<b>SM-32R</b>	<b>SM-32HHY</b>	32	1¼	4.6	2560	30	<b>6.18</b>	<b>5.82</b>

Ces prix sont donnés à titre indicatif  
Nous consulter pour les prix avec les différentes matières

### Exemple d'applications



Protection de câble marin

### Outils d'installation

Section 3.1



SM-FE-1000-19 or  
SM-FE-1000-32



SM-FE-1000-PR-19 or  
SM-FE-1000-PR-32



SM-FE-1000-PS-19 or  
SM-FE-1000-PS-32