



**Courant**  
FIRE & RESCUE

## SANGLE TUYAU STRAPSTER

### DESRIPTIF

**Conçu par des pompiers pour des pompiers.**

La sangle pour tuyau Strapster permet de conditionner les tuyaux en écheveaux (pliage en Z ou en O) elle se présente sous la forme de 2 boucles amovibles (une grande et une petite) cousues ensemble.

La petite boucle permet de rester à demeure sur le tuyau, la grande boucle permet le serrage du tuyau une fois plié.

Elle permet aussi de répondre à des besoins opérationnels liés aux établissements : la possibilité d'amarrer le tuyau après le déploiement ou bien venir obturer une petite fuite sur le tuyau en faisant coulisser la sangle sur le tuyau.

La sangle se manipule aisément avec des gants de feu et répond également au développement durable et environnemental (plus de déchet de rubalise).

La sangle Strapster porte aussi des valeurs puisqu'une partie des bénéfices est reversée à l'œuvre des pupilles des sapeurs-pompiers.



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

- Sangle polyester - largeur : 45 mm
- Boucle aluminium et acier
- Fil de couture polyester
- Résistance du produit : 1500 daN
- Poids de la sangle 45 MM : 134 g
- Poids de la sangle 70 MM : 138 g

### RÉFÉRENCES

STRAPSTER 45 MM  
**RÉFÉRENCE : PPACST45**  
STRAPSTER 70 MM  
**RÉFÉRENCE : PPACST70**



SANGLE TUYAU 45 MM

SANGLE TUYAU 70 MM