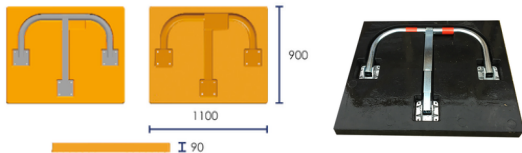


# Fiche technique

## STOPFRAME100

### Structure caoutchouc à sceller avec STOPBLOCK - Clé pompier

Structure caoutchouc à sceller avec arceau de parking permettant de réserver une place de stationnement. Une fois la structure à sceller installée, elle permet de protéger l'arceau lorsqu'il est rabattu du passage des véhicules. L'arceau est muni de 2 bagues anti-frottement en polypropylène pour faciliter la manipulation, Les 2 bandes réfléchissantes rouge de classe 1. permettent une visibilité accrue de l'arceau. Il est fourni avec une serrure avec clé pompier 11 mm. Pieds en fonte d'acier galvanisé à chaud. Fixations en acier inoxydable fournies pour fixer l'arceau au sol à travers la structure.



**Code douanier**

4016999790

**EAN**

3321360055972

**Couleur :** Gris

**Matière :** Acier galvanisé

**Matière secondaire :** Caoutchouc

#### Caractéristiques :

- Structure caoutchouc à sceller avec arceau de parking.
- 2 bagues anti-frottement en polypropylène, 2 bandes réfléchissantes rouge de classe 1.
- Serrure avec clé pompier 11 mm.
- Pieds en fonte d'acier galvanisé à chaud.
- Fixations en acier inoxydable fournies.

| Longueur<br>(mm) | Largeur<br>(mm) | Hauteur<br>(mm) | Poids net<br>(kg) |
|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 1100             | 900             | 85              | 59,00             |