

## **PLAN DUR, ORANGE**

Réf. SBRAN11\_O











## **PLAN DUR, ORANGE**



Réf. SBRAN11\_O

Plan dur avec ceinture de sécurité réalisé en matériau Polyéthylène :

- Peut être également utilisé comme un dispositif flottable
- Pas d'interférence avec les systèmes de radiographie
- Compatible avec la plupart des dispositifs d'immobilisation de tête et sangles
- Dimensions (L x W x H) : 184 x 45 x 6 cm
- Poids: 7 kg
- Charge maximum transportée : 159 kg
- Coloris unique : orange

| CARACTERISTIQUES         |                    |                             |               |       |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------|-------|
| Dispositif médical: Oui  | Classe I           |                             |               |       |
| Marquage: CE             |                    | Code barres :               | 3661040094663 |       |
| Garantie (mois): 12      |                    | Code douanier :             | 94029000      |       |
| Stérile : No             | n                  |                             |               |       |
| MESURES Un               | ité nue            | Unité emballée              |               |       |
| Largeur unitaire (cm):   | 45,0               | Largeur conditionneme       | ent (cm) :    | 46,0  |
| Longueur unitaire (cm) : | 184,0              | Longueur conditionner       | ment (cm):    | 188,0 |
| Hauteur unitaire (cm):   | 6,0                | Hauteur conditionneme       | ent (cm) :    | 7,0   |
| Poids unitaire (kg) :    | 7,000              | Poids conditionnement (kg): |               | 9,000 |
| CONDITIONS DE STOCI      | KAGE SPÉCIFIQUES : |                             |               |       |
| Température mini :       | (N/A)              | Température maxi :          | (N/A)         |       |
| Humidité mini :          | (N/A)              | Humidité maxi :             | (N/A)         |       |

07/05/2021 16:47 - Cet article est consultable sur notre site web : www.gsh-med.fr avec la Réf. SBRAN11\_0

2/2