



Armoire pour défibrillateur pour extérieur h667_02

Armoire pour DAE avec alarme et élément chauffant. Dimensions: L40 x P20 x H34 cm. Pour un usage externe.

Armoire pour défibrillateur, idéale pour son installation dans les environnements externes, de façon à fournir un support utile en cas d'urgence sanitaire. Produit réalisé en polystyrène antichoc et caractérisé par une structure imperméable, antipoussière et résistant aux agents atmosphériques. Cet article présente également une alarme sonore s'activant à l'ouverture et un élément chauffant protégeant ainsi le contenu interne en cas de basses températures jusqu'à -45°C.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions externe: L40 x P20 x H34 cm
- Dimensions interne: L32 x P18 x H28 cm
- Matériel: polystyrène antichoc avec particules d'aluminium
- Pour un usage externes
- 100% imperméable
- Antipoussière
- Avec alarme sonore alimentée par des batteries à bouton 3x 1.5V LR44.
- Volume sonore: 105dB
- Avec élément chauffant à 24V pour résister à de basses températures jusqu'à -45° C
- Scellage avec charnière en acier inoxydable brossé et fermeture

*Image purement indicative

La vitre pour défibrillateur h667_02 est également disponible sur le site MEPA. Découvrez maintenant comment retrouver notre entreprise sur portale della Pubblica Amministrazione

- Type d'armoire Usage interne
- Longueur mm 400.0000
- Profondeur en mm 200.0000
- Hauteur en mm 340.0000

HOLITY.COM

Armoire pour défibrillateur pour extérieur h667_02



Armoire pour défibrillateur pour extérieur h667_02

Tipologia_tecadefibrillatore: Per uso esterno

Longueur mm: 407 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm

HOLITY.COM