

Fiche technique

Avertisseur de brume à membrane

Dégage un signal sonore très puissant.

Dans le cadre du Plan particulier de mise en sûreté (PPMS) face aux risques majeurs, un exercice de mise à l'abri doit être organisé chaque année dans les établissements scolaires.

Le signal d'alarme doit être différent de l'alarme incendie (rappel : exercice d'évacuation 2 fois par an) : une «corne de brume peut constituer une solution simple et efficace.»

- Avertisseur de brume qui fonctionne à partir de gaz liquéfié par simple pression du doigt. Il est composé de l'avertisseur et d'une recharge. La recharge est en option lorsque la première a été vidée.
- Le coffret sécurise votre avertisseur de brume et évite les utilisations intempestives. Ce coffret bénéficie d'une fermeture par clé, peinture époxy polyester. Façade en plastique polymère. Il est livré seul.



Réf. AVBRU



Caractéristiques

Réf. : AVBRU - Avertisseur de brume à membrane Sans recharge

Conditionnement : A l'unité

Caractéristiques : 120 décibels

Description : Avertisseur

Version : Gaz

Volume : 230 ml

Réf. : AVBRURC - Recharge pour avertisseurs de brume

Conditionnement : A l'unité

Caractéristiques : 120 décibels

Description : Recharge

Caractéristiques

Réf. : BTEAVSON - Coffret pour avertisseur de brume

Dim. : L 250 x l 250 x P 150 mm

Conditionnement : A l'unité

Description : Coffret