



## Fumigènes P2 E / Allumage électrique /

Les pots fumigènes de la gamme P2 E génèrent une fumée “froide” blanche et non toxique<sup>(1)</sup> (cf. rapport N°95084 de l'INERIS du 16/10/95), sans dommage pour les personnes et pour les installations dans le respect des volumes préconisés.

Utilisations principales :

- Vérification d'étanchéité, visualisation des flux d'air...
- Test de désenfumage de locaux, vérification des dispositifs de ventilation
- Exercices incendie, entraînement des équipes de sécurité
- Effets spéciaux (paintball, airsoft, spectacles, etc)

## Caractéristiques communes /

### ▶▶ P2 300 E

- Volume de fumée : 300 m<sup>3</sup>
- Durée d'émission : 1 mn 30
- Dimensions : 75 x 260 mm
- Densité : 0,3 g/m<sup>3</sup>
- Débit : 3 m<sup>3</sup>/s

### ▶▶ P2 500 E


- Volume de fumée : 500 m<sup>3</sup>
- Durée d'émission : 3 mn
- Dimensions : 75 x 260 mm
- Densité : 0,3 g/m<sup>3</sup>
- Débit : 3 m<sup>3</sup>/s

### ▶▶ P2 1000 E

- Volume de fumée : 1000 m<sup>3</sup>
- Durée d'émission : 6 mn
- Dimensions : 75 x 260 mm
- Densité : 0,3 g/m<sup>3</sup>
- Débit : 3 m<sup>3</sup>/s



## Caractéristiques commune à la gamme /

- Température de la fumée à la sortie : 110°C
- Température de la fumée à 1 m : 20°C
- Intensité certaine de fonctionnement : 0,7 A
- Tension : 4 à 12 Vcc
- Résistance : 2 Ohms par pot fumigène (inflammateur)
- Durée de vie : 3 ans maximum (Année de fabrication + 2 ans)
- Fumée blanche non toxique<sup>(1)</sup>
- Agrément **CE P1**
- Notice d'emploi à l'intérieur de l'emballage
- UN 0431 

(1) Sous réserve de l'utilisation selon les préconisations et dans la limite des conditions de test INERIS



## Fumigènes P2 E (suite) /



### Caractéristiques /

#### ► Pack P2 15 000 E

- Volume de fumée : 15 000 m<sup>3</sup>
- Durée d'émission : 6 mn
- Dimensions : 380 x 280 x 290 mm
- Densité : 0,3 g/m<sup>3</sup>
- Débit : 40 m<sup>3</sup>/s
- Tension de ligne : 21 Volts pour 1 Pack P2 15000 E
- Résistance : 2 Ohms par pot fumigène, soit 30 Ohms pour 1 Pack P2 15000 E
- Intensité certaine de fonctionnement : 0,7 A
- Pack de 15 x P2 1000 E pré-câblés en série



### Mise en oeuvre /

Ouvrir le carton. Sectionner les 4 coins avec un cutter, rabattre les 4 cotés, sortir les intercalaires en carton. Délover la ligne de tir. Raccorder la ligne de tir. Vérifier la continuité électrique de la ligne.

### Nettoyage /

Après le tir, attendre 10 minutes pour que les fumigènes refroidissent et vérifier qu'ils aient tous fonctionné.  
Replier le carton et évacuer les fumigènes en déchet industriel banal ou en déchet métallique.

### Services /

Sur la base de votre scénario préalablement défini, notre équipe technico-commerciale est à votre disposition pour vous conseiller dans l'élaboration de vos essais en vous apportant son savoir-faire et son expérience garants de succès.

