



# Lances d'inertage

## Réduire les risques en intervenant de l'extérieur

Produit  
sélectionné

UGAP

- **Lance perçante d'inertage** pour l'extinction de foyer d'incendie à l'intérieur d'un volume clos (container, combles...) sans nécessiter une ouverture de porte.

Une fois le trou créé dans la paroi du volume en feu à l'aide du marteau de pré-perçage, l'intervenant peut introduire la lance à l'intérieur du volume pour refroidir et /ou éteindre directement le feu.

- **2 versions :**

Référence	I11.15.003	I11.15.004
Matériau	Inox 304	Inox 304
Type de jet	Jet étroit	Jet diffusé
Portée du jet	10 mètres	-
Diffusion	40°	180°
Tête de la lance		



- **Caractéristiques :**

- Débit : 90l/min à 6 bar
- Poids : 1,3 kg (sans raccord)
- Longueur : 64 cm
- Matériau : Inox 304 ou Inox 316 (sur commande)
- Filtre en entrée : passage  $\varnothing$  2 mm
- Entrée : 1" BSP F



- **Nombreuses configurations possibles :** refroidissement des gaz chauds, mise en place d'un pare-feu, attaque directe du foyer ...
- **Permet l'attaque d'un feu de l'extérieur en toute sécurité**

## ACCESSOIRE DISPONIBLE :

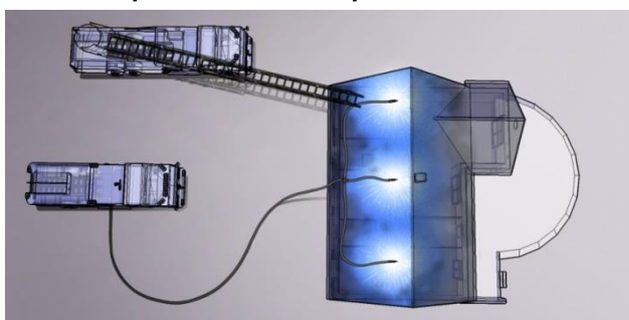


Marteau de pré-perçage  
(poids : 2,5 kg / longueur : 50 cm)  
Réf : I11.15.005



## Différentes configurations d'attaque possibles !

Lorsque l'incendie n'a pas traversé le toit



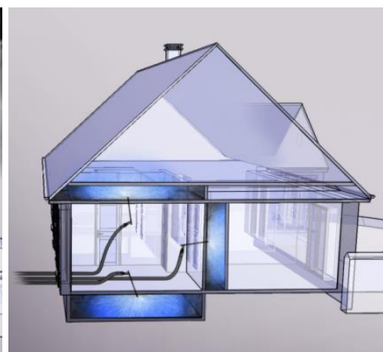
Mise en place d'un pare-feu lorsque l'incendie a traversé le toit



Extinction d'un incendie  
sous des combles aménagés :  
Attaque dans toutes les cellules en feu



Extinction d'un incendie sous un toit  
multicouches ou dans des faux-plafonds



ZF.01.011.FR.3

Dans le cadre de notre politique de recherche constante pour une amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des appareils à tout moment sans information préalable