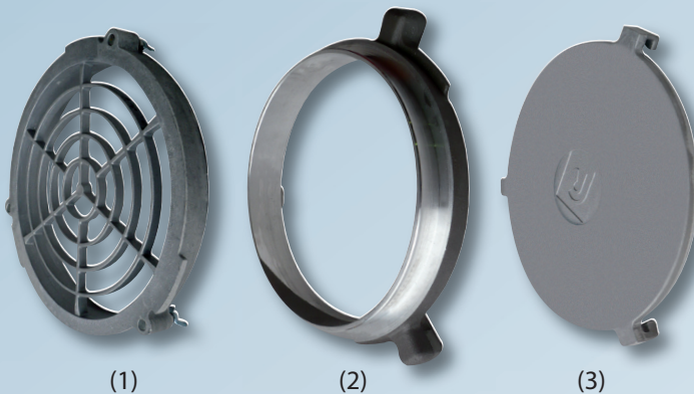


## Raccords de ventilation



Raccords dits "ZAG", DN 300, destinés à la ventilation et à l'évacuation rapide des fumées.

Les demi-raccords fixes sont installés à demeure sur certaines constructions telles que : habitations, bâtiments industriels ou commerciaux, chaufferies, sous-sols divers etc. Ils sont installés à l'extrémité des gaines de ventilation dites "Gaines Pompier".

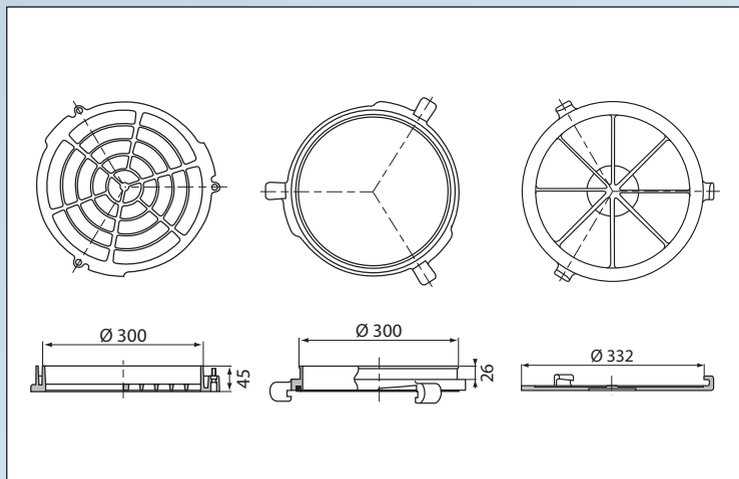
Ils se raccordent aux appareils mobiles de ventilation utilisés par les Sapeurs-Pompiers permettant l'évacuation rapide des fumées.

Le demi-raccord fixe comporte trois pattes à visser filetées mâles M.8 disposés à 120° avec rondelle et écrou à oreilles.

Le demi-raccord mobile comporte un joint d'étanchéité en feutre et une gorge permettant le raccordement à une gaine souple au moyen d'un collier.

Le bouchon de protection est destiné à l'obturation du demi-raccord fixe.

### ★ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



### 🔧 CONSTRUCTION

Aluminium.

Écrous et rondelles en acier zingué.

### 📄 RÉFÉRENCES NORMATIVES

Raccords conformes à la norme NF S 61-707.

Modèle	Codes articles
Raccord fixe <sup>(1)</sup>	1931.539
Raccord mobile <sup>(2)</sup>	1932.539
Bouchon <sup>(3)</sup>	1933.539
Kit de fixation (rondelles et écrous)	1931.9B

Les  R.PONS

Fabrication française

Contrôle qualité

Qualité matière et traitement thermique

## Plaques de signalisation

**RACCORD ZAG**

**GAINÉ POMPIER**

### ★ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plaques comportant les pictogrammes des équipements de lutte contre l'incendie qu'ils signalent.

### 🔧 CONSTRUCTION

PVC fond rouge incendie avec inscriptions blanches.

### 📄 RÉFÉRENCES NORMATIVES

Plaques conformes à la réglementation : Arrêté du 23/6/1978 - Article 15.

Modèle	Dimensions (mm)	Codes articles
GAINÉ POMPIER	250 x 70	3940.302
RACCORD ZAG	250 X 70	3940.310