

## Boîte à clé



*Boîtier permettant de mettre à disposition une clé de secours en cas d'urgence dans les lieux où la sécurité l'exige (ascenseurs, issues de secours, etc.)*

### CONSTRUCTION

Boîtier métallique laqué rouge Incendie avec serrure à clé. Marteau brise-glace en laiton avec chaînette en acier zingué.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Dimensions (mm)	Codes articles
Boîte à clé avec marteau	157,5 x 117 x 46,5	<b>3983.901</b>
Boîte à clé sans marteau	157,5 x 117 x 46,5	<b>3982.900</b>
Marteau avec chaînette		<b>3982.901</b>
Serrure boîte à clé		<b>3982.900S</b>
Verre de rechange	108 x 58 x 3	<b>3983.901V</b>

## Couverture anti-feu

Deux sangles ouvrant le boîtier et libérant immédiatement la couverture



*Couverture en fibre de verre incombustible, étanche aux gaz. Pliage en accordéon extra-plat pour une ouverture automatique et rapide. Boîtier rigide en matériau synthétique rouge avec encoche de fixation au dos. Spécialement conçu pour les ateliers, laboratoires, cuisines scolaires etc.*

### RÉFÉRENCES NORMATIVES

Couverture conforme à la norme **EN 1869** (emballage, marquage, dimensions et qualité du matériau utilisé).

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Dimensions boîtier (mm)	Code article
Couverture anti-feu	365 x 140 x 40	<b>3985.910</b>

Les  R.PONS

- Fabrication française, contrôle qualité
- Livré en kit  
(faible encombrement transport et stockage)
- Assemblage facile