

Coffres de sécurité EN14470-1 pour produits inflammables



- **coffres de sécurité** conformes à la norme EN14470-1, résistance au feu pendant 30 ou 90 minutes
- construction en acier verni, protection plastique résistante aux produits chimiques et à la corrosion, matériaux d'isolation thermique écologique entre les parois (DIN4102 partie A)
- **fermeture automatique des portes et/ou des tiroirs** en cas d'élévation de la température grâce à un fusible thermique, sa fusion enclenche le système de rappel de la porte ou du tiroir
- **aération** : circulation et évacuation des vapeurs, clapet coupe-feu à l'arrière
- **raccord de ventilation** à l'arrière pour ventilateur externe : ventilateur et accessoires de raccordement sur demande
- **socle** : améliore la ventilation interne, entrée d'air par l'intermédiaire d'ouvertures placées dans le socle et circulation grâce à une ouverture sous le coffre

Modèles à tiroir

- **système d'ouverture réglable** : permet l'arrêt du tiroir dans toutes les positions
- système de maintien tiroir ouvert (inclus)
- câble et pince pour la mise à la terre

Modèles réfrigérés : sur demande



1 coffre 2 tiroirs



2 coffre 1 porte et 1 tiroir



3 coffre 1 tiroir, et 2 portes larg. 1400 mm

type	dim. internes (lxpxh)	dim. externes (lxpxh)	socle	ventilation	30 minutes	90 minutes
2 tiroirs	470+470 x 450 x h500 mm	1100 x 550 x h600 mm	30 mm	option	LMA230 1	LMA200 1
2 tiroirs	470+740 x 450 x h500 mm	1400 x 550 x h600 mm	30 mm	option	LMA330	LMA300
1 tiroir + 1 porte	470+470 x 450 x h500 mm	1100 x 570 x h600 mm	30 mm	option	-	LMA400 2
1 tiroir + 2 portes	470+770 x 450 x h500 mm	1400 x 570 x h600 mm	65 mm	option	-	LMA500 3