

SÉRIE J



POUBELLES ANTI-FEU À PÉDALE



▲ 09101



▲ 09100

CONFORMITÉ

- Conformes aux spécifications FM (Factory Mutual), UL (Underwriters Laboratories) et TÜV.
- Pictogramme normalisé conforme aux normes ISO 3864 et à la directive européenne 92/58/CEE.

AVANTAGES

- Ouverture facile par pédale.
- Ventilation naturelle permettant l'évacuation des vapeurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction en acier.
- Peinture époxy jaune ou rouge.
- Ouverture par pédale avec fermeture automatique.
- Aération naturelle à la base de la poubelle.

Référence		Dimensions H x Ø (mm)	Capacité (L)	Conformité	Poids (kg)
Jaune	Rouge (non tenu en stock)				
09101	09100	403 x 302	20	FM - UL - TÜV	6
09301	09300	464 x 354	34	FM - UL - TÜV	7
09501	09500	514 x 408	52	FM - UL - TÜV	8
09701	09700	595 x 467	80	FM - UL - TÜV	12

SÉRIE A



COUVERTURES ANTI-FEU



▲ 180120RRP



▲ 120120RRP

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Disposées au mur, les couvertures anti-feu sont munies de deux rubans d'ouverture instantanée. En cas d'incendie, il suffit alors de les tirer afin de déployer la couverture. Elles permettent d'éteindre les incendies dès leur naissance en fonctionnant comme un bouclier thermique en privant le feu de son approvisionnement en oxygène. Elles peuvent aussi bien protéger les personnes que les biens.

CONFORMITÉ

Conformes à la norme européenne EN 1869-2019.

AVANTAGES

- Fixation murale grâce au coffret permettant ainsi une visualisation immédiate et un accès rapide.
- Extra-plates, très légères et très résistantes.
- Ouverture instantanée à l'aide de deux rubans.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabrication en fibre de verre (420gr/m²), texture extra plate.
- Non combustibles, résistent à plus de 900°C.
- Instructions d'utilisation apposées sur les coffrets.

Référence	Modèle	Dimensions du boîtier H x L x P (mm)	Dimensions de la couverture (mm)	Conformité	Poids (kg)
180120RRP	Coffret mural rouge rectangulaire plat	360 x 160 x 35	1800 x 1200	EN	1
120120RRP	Coffret mural rouge rectangulaire plat	285 x 160 x 35	1200 x 1200	EN	1