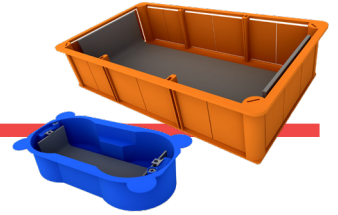


AF E-BOX/JUNCTION BOX

Protection coupe-feu des boîtes électriques



DESCRIPTION

AF E-BOX et **AF JUNCTION BOX** sont des gaines intumescentes certifiées selon la norme EN 1366-3 pour la requalification EI 120 des murs flexibles et rigides avec des boîtes électriques et de dérivation électrique à l'intérieur.

Applicables directement à l'intérieur des boîtes existantes, en cas d'incendie, les gaines thermiques se dilateront jusqu'à ce que le compartiment des fils et des interrupteurs soit complètement saturé.

L'extrême facilité d'application et de certification avec les deux orientations possibles, c'est-à-dire avec le devant de la boîte directement exposé au feu, ou adhérent au côté froid du passage, rendent cette solution très efficace et économique.

CHAMP D'APPLICATION DIRECTE

Boîtes électriques standards

Boîtes de dérivation

MESURES DISPONIBLES

AF JUNCTION BOX	jusqu'à 392x150x75
AF E-BOX 503	boîtes de type 503
AF E-BOX 504	boîtes de type 504

EMBALLAGE ET STOCKAGE

Éléments prédécoupés sur mesure contenus dans des boîtes en carton (10/50 pièces)

Illimité dans des conditions normales de stockage

MODE D'APPLICATION

1. Retrait de la boîte de dérivation/électrique
2. Insertion de la gaine au fond de celle-ci en prenant soin de la faire adhérer aux parois latérales et arrière (la gaine peut être percée pour l'insertion des câbles électriques)
3. Fermeture de la boîte de dérivation/électrique

ÉLÉMENT DE SPÉCIFICATIONS

Fourniture et pose de gaines intumescentes AF E-BOX, constituées de Firefill 50/100 gaine intumescente, prédécoupée aux dimensions appropriées, pour la protection murale EI 120 des boîtes électriques type 503 et 504.

Fourniture et pose de gaines intumescentes AF JUNCTION BOX, composés de gaine intumescente Firefill 50/100, prédécoupée dans les dimensions appropriées, pour la protection murale EI 120 des boîtes de dérivation électrique

CERTIFICATIONS

Classe EI 120 (UNI EN 1366-3) *mur en plaques de plâtre*

