FICHE TECHNIQUE

KPZ-1 - boîte d'encastrement coupe-feu



Numéro de l'article : KPZ-1_PO

Matériau: PP (sans halogène, sans plomb) + matériau moussant

Couleur: gris - noire

La boîte moussante KPZ-1_PO est conçue pour les cloisons coupe-feu, Description:

formées de plaques de plâtre ignifuges ou de béton cellulaire.

Le boitier est conçu pour le câblage électrique avec une tension jusqu'à 400 V.

Son avantage est qu'elle est étanche à l'air grâce à ses entrées souples et

enveloppantes pour les câbles et conduits annelés.

Le diamètre du foret pour l'installation est de 73 mm.

A l'intérieur et à l'extérieur de la boîte est appliqué un matériau moussant, qui en cas d'incendie, couvre le trou de montage – ce qui garantit son intégrité et l'isolation des cloisons coupe-feu à l'emplacement même des appareillages :

elle empêche ainsi la propagation du feu en cas d'incendie.

Les vis de montage sont équipées d'un triple filetage pour une installation

rapide et d'étriers métalliques.

L'utilisation de cette boîte est principalement dans les bâtiments avec des besoins accrus en protection des personnes et des biens en cas d'incendie.

La classification PO dépend de l'emplacement spécifique de la boîte dans les plaques de plâtre ou de béton cellulaire, détaillé dans le nouveau catalogue Systèmes avec maintien de la fonctionnalité en cas d'incendie (catalogue

orange).

Autoextinguible: oui, en 30 s

Résistance à la température : -5 - +60 °C (activation du matériau moussant à partir de 200 °C)

Test du fil incandescent : 850 °C

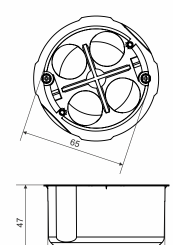
Classe de réaction au feu des matériaux de la construction : A1-F

Quantité de vente : 1 pc

EN 1363-1:2013 EI 15 - EI 120 Norme:

ČSN 73 0810

ČSN 60721-3-1 Stockage:





R AT

