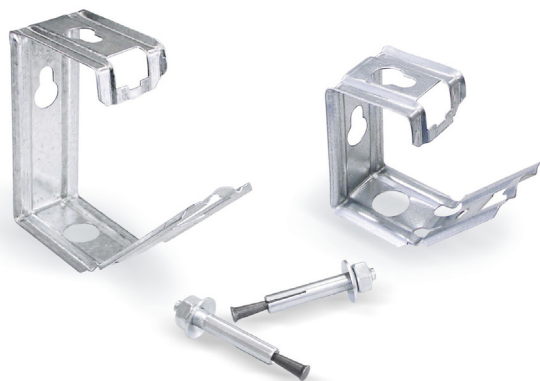


Passe-câble E0

Passe-câble

pour fixation murale et au plafond
selon MLAR 11/2005 3.5.3



Description

Pour une fixation protégée contre l'incendie de plusieurs câbles ou des conducteurs sur les plafonds ou les murs au-dessus des plafonds protégés contre le feu selon MLAR 11/2005 (pas pour maintien de fonction !). Capacité de charge: 1,8 kg / passe câble ou 6 kg / m (avec un espacement de montage de 30 cm).

Extrait de MLAR 11/2005 3.5.3:

Les exigences particulières en matière de systèmes de fixation protégés contre le feu doivent être respectées pour les câbles installés dans l'espace entre les panneaux de plafond et le plafond.
must be observed.

Contenu de la livraison

Ensemble composé des passe-câbles E0 et chevilles à frapper protégée contre le feu du type KDM 30 mm.

Foret et outil de pose ne sont pas inclus dans la livraison.

Foret recommandé : SDS1.

Outil de pose recommandé : SWM-SM 50.

SM 50.

Remarque

Passe-câble E0 et E0 S

Versions

Numéro de matériau	Produit	Dimensions extérieures	Matière	Dimensions intérieures	Poids du câble à 30cm	Poids du câble à 40cm	Poids du câble à 50cm	Poids du câble à 60cm	Poids du câble à 70cm	Poids du câble à 80cm	Poids [kg]	Unité d'emballage	GTIN / EAN
3800086	Passe-câble E0	env. 87 x 60 x 33 mm	Fer-blanc, sendzimir galvanisé	env. 80 x 45 x 33 mm	6,0	4,5	3,6	3,0	2,6	2,3	1,81 kg	25 pcs.	
38000860ZW	Passe-câble E0	87 mm x 60 mm x 33 mm	Fer-blanc, sendzimir galvanisé	80 x 45 x 33 mm	6,0	4,5	3,6	3,0	2,6	2,3	3,62 kg	50 pcs.	
3800087	Passe-câble E0 S	63 mm x 45 mm x 33 mm	Fer-blanc, sendzimir galvanisé	55 x 35 x 33 mm	6,0	4,5	3,6	3,0	2,6	2,3	2,82 kg	50 pcs.	