



## Boîte à câbles coupe-feu PROMASTOP®-IM CBOX

NEW!



### Caractéristiques

- Utilisation intérieure et extérieure avec altération (classe X)
- Câbles et des faisceaux de câbles
- Comme obturation vierge et jusqu'à 100% d'occupation, même ultérieurement
- Montage rapide, facile et à sec



### Caractéristiques

- utilisation intérieure et extérieure avec altération (classe X)
- câbles et des faisceaux de câbles
- pas de revêtement des câbles, pas de fermeture de l'espace annulaire
- comme obturation vierge et jusqu'à 100% d'occupation
- montage rapide, facile et à sec

### Attestation



N° AEA I 31737

Classification 18288B

### Domaine d'application

- Cloison légère ( $\geq 100$  mm)\* EI90
- Paroi massive ( $\geq 100$  mm), densité  $\geq 550$  kg/m<sup>3</sup> EI120
- Plafond massif ( $\geq 150$  mm, densité  $\geq 550$  kg/m<sup>3</sup>) EI120
- Plafond en bois lamellé-croisé ( $\geq 150$  mm)\* EI90
- Cloison en bois lamellé-croisé ( $\geq 100$  mm)\* EI90

\* double planche sur les deux côtés, l'ébrasement étant fait de plaques de plâtre ou entièrement rempli de laine de roche d'au moins 40 kg/m<sup>3</sup> jusqu'à une largeur d'anneau de 200 mm. Si la paroi légère est entièrement remplie de laine de roche, il n'est pas nécessaire d'installer un ébrasement en plâtre.

### groupe de câbles selon EN 1366-3:2009

**KG1** Tous les types de câbles gainés  $\varnothing \leq 21$  mm

**KG4** Faisceau de câbles en câbles de KG1  $\varnothing \leq 100$  mm

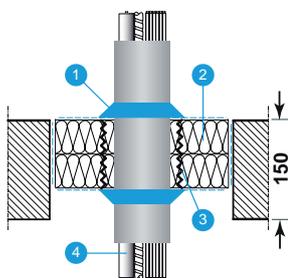


### Distance cadre bleu

PROMASTOP®-IM CBox 125 entre PROMASTOP®-IM CBox 125

	Cloison / Paroi		Plafond
	Horizontal	Vertical	
$\geq 100$ mm Cloison légère	0 mm ( $\leq$ EI120)	0 mm ( $\leq$ EI120)	-
$\geq 100$ mm Paroi massive	0 mm ( $\leq$ EI120)	0 mm ( $\leq$ EI120)	-
$\geq 150$ mm Plafond massif	-	-	200 mm ( $\leq$ EI120)
Obturation souple PROMASTOP-I 2 x 50 mm	50 mm ( $\leq$ EI120)	39 mm ( $\leq$ EI120)	0 mm ( $\leq$ EI120)
Obturation souple PROMASTOP-CC 2 x 50 mm	84 mm ( $\leq$ EI120)	32 mm ( $\leq$ EI120)	0 mm ( $\leq$ EI60) 34 mm ( $\leq$ EI120)
$\geq 150$ mm Plafond en bois lamellé-croisé	-	-	80 mm ( $\leq$ EI90)
$\geq 100$ mm Cloison en bois lamellé-croisé	80 mm ( $\leq$ EI90)	200 mm ( $\leq$ EI90)	-

### Examens complémentaires



### Montage dans une obturation souple

Testé dans un plafond massif  $\geq 150$  mm

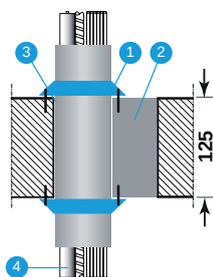
- 1 Boîte à câble PROMASTOP®-IM CBOX 125
- 2 l'obturation souple PROMASTOP®-CC avec laine minérale
- 3 vis spirale pour montage facile
- 4 câbles et faisceaux de câbles

### Résistance au feu

**PROMASTOP®-CC avec laine minérale**

EI 90 1x 80 mm

EI 120 2x 50 mm



### Montage au plafond

Testé dans un plafond massif  $\geq 125$  mm

- 1 Boîte à câble PROMASTOP®-IM CBOX 125
- 2 l'obturation à mortier PROMASTOP®-M, l'espace annulaire > 5 mm
- 3 l'espace annulaire < 5 mm, sans fermeture
- 4 Tuyau PVC  $\varnothing \leq 32$  mm, max. 5 pcs avec/sans câbles → EI 90



### Description de produit

PROMASTOP®-IM CBOX 125 est une boîte à câbles de protection incendie basée sur des pièces moulées par injection, qui peut être utilisée pour créer rapidement et facilement des cloisons pour les câbles. L'installation de câbles est possible à tout moment.

### Avantage pour le client

- Montage rapide, facile et à sec
- post-installation simple
- Aucun revêtement des câbles n'est nécessaire
- Aucune fermeture de l'espace annulaire n'est nécessaire
- montage ultérieur possible
- Utilisation intérieure et extérieure avec altération (Catégorie X)

### Normes et directives

- NORM EN 1366-3
  - NORM EN 13501-2
- Rapport de classification

### Données techniques et caractéristiques

Réaction au feu	B-s1, d1 → RF2
Couleur	gris foncé / bleu
Catégorie d'utilisation	Catégorie X Utilisation intérieure et extérieure avec altération
Dimensions	160 x 160 x 300 mm
Ø extérieur	124 mm
Ø intérieur	106 mm
Ø forage	env. 130 mm

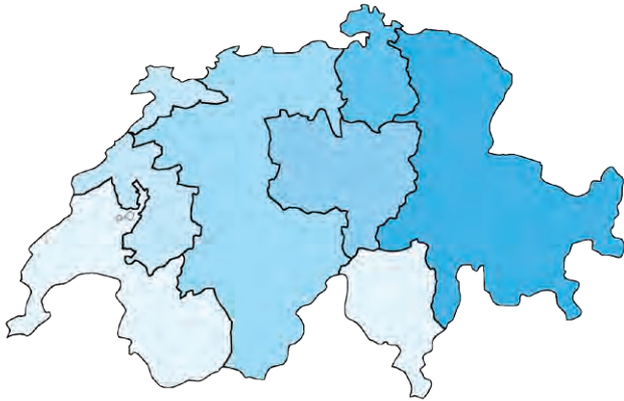
### Transport/Stockage

Stockage	dans des pièces sèches
Stabilité au stockage	illimité

### Emballage

Unité de vente	• Emballage individuel en carton
Sous réserve de modifications	

## Votre interlocuteur



Siège social

### Promat AG

Industriestrasse 3  
9542 Münchwilen  
Tel. 052 320 94 00  
FAX 052 320 94 02  
office@promat.ch



**Toujours à jour dans le Web**

[www.promat.ch](http://www.promat.ch)



**LinkedIn**

suffit de suivre **#Promat Switzerland**



### Promat Focus

Le bulletin d'information électronique de Promat vous permet d'être tenu au courant de nos nouvelles et de nos informations.

Inscrivez-vous maintenant:

[www.promat.ch/fr/newsletter](http://www.promat.ch/fr/newsletter)

Cantons: GE, VD, VS, TI



**Frank Feller**

Tel. +41 79 887 04 65  
feller@promat.ch

Cantons: FR, JU, NE



**Daniel Berger**

Tel. +41 79 781 67 41  
berger@promat.ch

Cantons: AG, BE, BL, BS, SO, VS



**Beat Spielhofer**

Tel. +41 79 670 90 98  
spielhofer@promat.ch

Cantons: LU, NW, OW, SZ, UR, ZG



**Mišo Polić**

Tel. +41 79 514 79 07  
polic@promat.ch

Cantons: SH, ZH



**Thomas Raimann**

Tel. +41 79 368 62 91  
raimann@promat.ch

Cantons: AI, AR, GL, GR, SG, TG, FL



**Alex Amrein**

Tel. +41 79 508 00 32  
amrein@promat.ch