



OUBLIEZ L'ENNUI AVEC LE PASSE-CÂBLE PAR DES ESPACES COUPE-FEU – IL Y A MAINTENANT LA BOÎTE À CÂBLE!

- avec le carter en tôle d'acier galvanisé à chaud
- avec les blocs de silicate alcalins hermétiquement capsulé qui gonflent en cas de feu et qui ferment les séparations de câble étroitement
- sur la face avec des chapeaux de conclusion de la matière plastique à densité optique de fumée

Installation murale:

- dans la maçonnerie à partir de 10 cm épaisseur minimale par emmuration courante
- dans le béton: à partir de 10 cm épaisseur minimale par insertion dans le coffrage ou emmuration
- dans les cloisons légers à partir de 10 cm épaisseur minimale par plâtrage sans cadres d'installation supplémentaires

Installation de plafond:

dans le béton armé à partir de 17 cm par insertion dans le coffrage ou avec mortier de ciment dans une épaisseur de couverture

Installation multiple dans les parois:

Combinable à choix en groupes de 6 morceaux l'un sur l'autre et 3 morceaux côte à côte – distance de joint 15 mm.


Installation des câbles après le montage de la boîte:

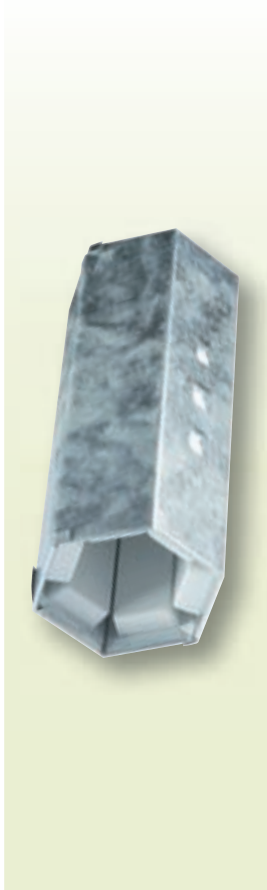
Simple et sans poussière avec un risque minimal des dégâts de câble.

Empêchement de son:

si l'isolation acoustique est en plus souhaitée, l'intérieur de la boîte par câble peut être farci avec la laine minérale.

FORME DE CONSTRUCTION HEXAGONAL

No. d'article	type	A	B	C	D	E	prix/ box	
622.0808	R 080	80	94	270	40	45	s. d.	1
622.1010	R 100	100	118	270	60	70	s. d.	1
622.1111	R 110	110	128	270	70	80	s. d.	1



tous les prix sont nets, en FRS, sans TVA