

Support X-ECH-FE MX pour câbles de sécurité



Applications

- Utilisation certifiée dans les systèmes à intégrité de circuit
- Installation de câbles pour issues de secours
- Éclairage de secours, systèmes de désenfumage, systèmes de sprinklers, ascenseurs de pompiers, etc.
- Pour câble unitaire ou faisceau de câbles

Avantages

- Avis technique de l'inspection générale du bâtiment selon DIN 4102-12 disponible pour une large gamme de câbles avec maintien de fonctionnement
- Installation rapide, fiable et simple de câbles de sécurité agréés coupe-feu
- Pratique et facile à utiliser, fixation au-dessus de la tête sans effort
- Système avec des grands écartements pour une installation économique

Données techniques

Application	Pose de câbles Fixation sur béton
Composition du matériau	Acier zingué, Revêtement zinc 5-13 µm
Protection contre la corrosion	Revêtement en zinc galvanisé
Matériaux support	Béton
Pour utilisation avec	BX 3-ME, GX 120-ME



Désignation de la commande	Longueur	Hauteur	Largeur	Groupe de remise	Cond.	Code d'article
X-ECH-FE 15 MX	58.15 mm	56 mm	34.8 mm	FQAE	50 pce(s)	2142823
X-ECH-FE 30 MX	78.3 mm	78 mm	84.6 mm	FQAE	25 pce(s)	2142822

Étrier pour câbles X-EKB-FE



Applications

- Utilisation certifiée dans les systèmes à intégrité de circuit
- Installation de câbles pour issues de secours
- Éclairage de secours, systèmes de désenfumage, systèmes de sprinklers, ascenseurs de pompiers, etc.
- Pour câble unitaire ou faisceau de câbles

Avantages

- Avis technique de l'inspection générale du bâtiment selon DIN 4102-12 disponible pour une large gamme de câbles avec maintien de fonctionnement
- Installation rapide, fiable et simple de câbles de sécurité agréés coupe-feu
- Pratique et facile à utiliser, fixation au-dessus de la tête sans effort
- Système avec des grands écartements pour une installation économique

Données techniques

Application	Pose de câbles Fixation sur béton
Composition du matériau	Acier zingué, Revêtement zinc 5-13 µm
Protection contre la corrosion	Revêtement en zinc galvanisé
Matériaux support	Béton
Pour utilisation avec	BX 3-ME, GX 120-ME



Désignation de la commande	Longueur	Hauteur	Groupe de remise	Cond.	Code d'article
X-EKB-FE 8 MX	96 mm	32 mm	FQAE	50 pce(s)	2142825
X-EKB-FE 15 MX	150 mm	32 mm	FQAE	50 pce(s)	2142824