

BARRE PALPEUSE MECANIQUE



conforme à la norme EN12453

Idéale pour remplacer une barre palpeuse à câble non sécuritaire

Raccourcissement possible jusqu'à 400 mm sur le côté opposé au bornier

Description:

Dispositif de protection contre les écrasements dus au mouvement des systèmes de fermeture automatiques. **Les barres palpeuses sont sensibles sur toute la longueur et sans point dur.** Le système mécanique à charnière et le profil en caoutchouc de revêtement garantissent une protection élevée contre les chocs grâce à la réponse instantanée des microcontact. **Idéale pour remplacer tout type de barre palpeuse à câble** sans faiblesse de fonctionnement dans le temps.

Applications:

- Grilles coulissantes
- Grilles battantes
- Porte sectionnelles de toutes dimensions
- Rideau métallique

Caractéristiques mécaniques:

- ◆ Structure interne en aluminium, alliage 60/60 T6.
- ◆ Structure externe en thermoplastique coextrudée.
- ◆ Bouchon de finition en caoutchouc, pour une protection maximale du dispositif sur toute sa longueur.
- ◆ Éléments internes et externes anticorrosion.
- ◆ Ressorts en acier inoxydable
- ◆ Résiste aux intempéries

Caractéristiques électriques:

Microcontact IP67 contact N.F.