

PRODUIT

Électroaimants de rétention

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Dispositif de rétention pour portes piétonne d'issues de secours et d'évacuation.



Dispositif de rétention d'haute résistance et qualité qui permet le verrouillage de l'ouverture de la porte normalement ouverte et connecté au système de lutte contre l'incendie du bâtiment, spécialement conçu pour l'évacuation des bâtiments et / ou portes avec performances contre incendies.

Fonctions principales:

- Haute résistance et durabilité.
- Facilité d'installation.
- Possibilité de placement sur les portes de différents types.
- Possibilité de placements du système dans des environnements différents.

USAGE PRÉVU



Residencial



Industrial



Institucional
y Especial

Dispositif de rétention pour une utilisation dans les portes piétonnes d'évacuation généralement utilisé dans les maisons, commerces, bâtiments institutionnels, ... peut être utilisé dans d'autres installations pour des besoins spéciaux.



PERFORMANCES DU PRODUIT

Marquage CE: Norme harmonisée EN 1155

Quincaillerie pour le bâtiment. Dispositifs de rétention électromagnétique pour portes. Prescriptions et méthodes d'essai.

Résistance au feu: Norme EN 1634-1

Tests de résistance au feu des portes enceintes des creuses.
Partie 1: Portes et enceintes coupe-feu.



Performance du produit à base de tests effectués en laboratoire:



Resistencia al Frío



Resistencia al agua



Resistencia al Sol



Durabilidad