

- Conforme a EN 81-1, EN 81-2, EN 81-20 y EN 81-50.
  - Puertas con clasificación de resistencia al fuego según EN 81-58: E 120, EW 60.
  - Dispositivo de enclavamiento de puertas de piso con certificado de Examen CE de Tipo: ATI/DE/001.
  - Acabado en pintura epoxi poliéster gofrada RAL 7044 o acero inoxidable.
  - Altura útil 2000 mm.
  - Faldón salvapiés altura estándar 255 mm.
  - Pisadera de aluminio.
  - Escuadras de fijación estándar de marco al muro de 35 mm (4 uds)
  - Taladro para botonera estándar (75 x 185 mm).
  - Altura centro taladro botonera estándar 1000 mm.
  - Embalaje unitario en puertas desmontadas.
  - Cerradura de emergencia en hoja para puertas con ancho de paso libre de 600 mm y 650 mm.
- 
- According to EN 81-1, EN 81-2, EN 81-20 and EN 81-50.
  - Fire resistant door classified according to EN 81-58: E 120, EW 60.
  - Locking device for landing doors with CE Type, certificate ATI/DE/001.
  - Embossed Polyester Epoxy Paint RAL 7044 or stainless steel finishes.
  - Clear height, 2000 mm.
  - Standard toe guard height (255 mm).
  - Aluminium sill.
  - Standard frame-to-wall-fixing brackets for semi-overhanging doors (4 pieces).
  - Standard control station cut-out (75 x 185 mm).
  - Standard control station cut-out centre height 1000 mm.
  - Unit packing for disassembled door.
  - Emergency release lock on panel for doors with clear opening width of 600 mm and 650 mm.
- 
- Conformité à EN 81-1, EN 81-2, EN 81-20 et EN 81-50.
  - Portes avec classification de résistance au feu selon EN 81-58: E 120, EW 60.
  - Dispositif de verrouillage des portes palières avec certificat CE, de type: ATI/DE/001.
  - Finition de peinture epoxy polyester brossé RAL 7044 ou acier inox.
  - Hauteur utile 2000 mm.
  - Tôle chasse-pieds hauteur standard 255 mm.
  - Seuil en aluminium.
  - Équerres standards pour fixation du cadre au mur de 35 mm (4 unités).
  - Trou emplacement pour boîte à boutons standard (75 x 185 mm).
  - Hauteur centre Trou emplacement pour boîte à boutons standard 1000 mm.
  - Emballage unitaire pour portes démontées.
  - Verrou de secours sur vantail pour les portes à largeur de passage libre de 600 mm et 650 mm.
- 
- Nach EN 81-1, EN 81-2, EN 81-20 und EN 81-50.
  - Türen mit Feuerfestigkeitsklasse laut EN 81-58: E 120, EW 60.
  - Verriegelungsvorrichtung der Etagentür mit CE-Kennzeichen. Typ: ATI/DE/001.
  - Ausführung mit prägedruckter Polyester-Epoxy-Lackierung RAL 7044 oder Edelstahl.
  - Nutzhöhe 2000 mm.
  - Blendschutzblech Fußschutz auf 255 mm Standardhöhe.
  - Aluminiumauftrittsstufe
  - 35 mm große Standardbefestigungswinkel des Rahmens an der Mauer (4 Stk.).
  - Bohrung für Standardetagentableau (75 x 185 mm)
  - 1000 mm Höhe der Bohrungsmittle für die Standardetagentableau.
  - Einzelverpackung bei demontierten Türen.
  - Türöffnungsbreite 600 und 650 mm und Notverriegelung an dem Blatt.

