



MASSEN T3



EN 81-20/50

we adapt
to your
space,
naturally

- 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 mm und 650 mm und Notverriegelung an dem Blatt.

