

Portails roulants & Portails pivotants

8



Portails roulants / Portails pivotants

Variantes et types



Technique

Portails coulissants autoportants et portails télescopiques en acier galvanisé ou en aluminium jusqu'à une portance de 20 mètres d'ouverture.
Peinture en coloris RAL au choix.

Remplissage des panneaux disponibles en Treillis et clôture d'apparence et structure identique, en éléments tubulaires galvanisés, ou avec barres de remplissage.

La flexibilité de la conception autorise le remplissage avec de la tôle perforée ou pleine en acier ou en aluminium.

Toutes les gammes produites sont disponibles avec des dispositifs d'entraînement clos et porte d'accès et/ou de passage pour piétons.

Entraînement électrique:

Dispositif "Homme mort", ou par commande à impulsion (fermeture automatique).

Les éléments de commande sont adaptés aux exigences du client. P. ex.: boucle à induction, commande radio, détection magnétique, etc. ...

Les Portes à battants pivotants ou tournants sont disponibles avec UN ou DEUX battants avec largeur d'ouverture jusqu'à 8000mm.

Les battants sont disponibles en aluminium ou en version à cadre en acier (galvanisé) à remplissage Treillis, Barre/Tube, Tôle perforée ou pleine en acier ou aluminium.

Utilisation "manuelle" avec serrure à mortaise, mécanisme poussoir, cylindre profilé ainsi qu'avec bandes réglables.

Utilisation "électrique", par vérin ou entraînement articulé à rotules, apparent ou caché.

Commande et possibilités de contrôle ainsi que télécommande, minuterie, boucle à induction, cellule photoélectrique, barre de contact, etc... sont disponibles au choix.

Peinture en coloris RAL au choix.

Dimension du système - FST 160 Largeur de passage 8000mm

