



PORTAIL BATTANT COLLECTIF OU INDUSTRIE



CE



PORTAIL BATTANT INDUSTRIEL



Portail battant industriel conforme à la norme de produit NF EN 13241-1

Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-A1

Portail double vantaux largeur maxi = 5000 X hauteur maxi = 2500 mm

Livraison avec poteaux de 150 X 150 mm

Finition sablé métallisé: RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

MOTORISATION

(montage et câblage inclus)

Motorisation par 2 vérins 24 volt + fin de course et brosse d'étanchéités

2 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone

1 serrure électrique, et 1 bourrelet de sécurité actif.

(freinage et ralentissement en fin de manœuvre, utilisation intensive,

option batterie en cas de panne de courant)



PRIX UNITAIRE NET HORS TAXES

FMP4IBATTANT PASSAGE 4000X2000

FMPI5BATTANT PASSAGE 5000X2500

(Autres dimensions nous consulter)

PORTAIL BATTANT COLLECTIF



Portail battant collectif conforme à la norme de produit NF EN 13241-1

Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-A1

Portail double vantaux largeur maxi = 5000 X hauteur maxi = 2500 mm

Livraison avec poteaux de 200 X 200 mm

Finition sablé métallisé: RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

Options : Motif fer forgé, chapeau de gendarme, tôle partie basse etc....

MOTORISATION

(montage et câblage inclus)

Motorisation par 2 vérins 24 volt + fin de course et brosse d'étanchéités

2 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone

1 serrure électrique, et 1 bourrelet de sécurité actif.

(freinage et ralentissement en fin de manœuvre, utilisation intensive,

option batterie en cas de panne de courant)



PRIX UNITAIRE NET HORS TAXES

FMPC4BATTANT PASSAGE 4000X2000

FMPC5BATTANT PASSAGE 5000X2500

(Option chapeau de gendarme)

(Autres dimensions nous consulter)