



Diva Porte Automatique **Coulissante . Dièdre**

Fiche Prescription

Type Installation

Applique V Extérieur

V Intérieur

Angle de la porte : °

Vantaux

Type vantaux : 2 vantaux - ouverture centrale

Traverses intermédiaires

Passage libre : Largeur mm

Hauteur mm

Vantail fixe : 1 2

Largeur mm

Finition : Anodisé ASI /

RAL

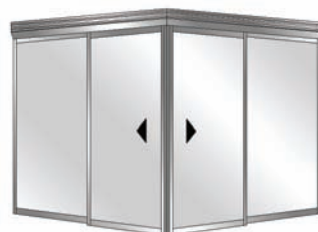
Etanchéité : Périphérique passage : Brosse / joint EPDM

Frontal : Joint EPDM

Sol : Brosse



Porte Dièdre - V extérieur



Porte Dièdre - V intérieur

Caisson

Profil autoporteur en aluminium extrudé

Caisson standard 150 x 200 mm

Capot de visite aluminium, articulé, avec bandeau support communication en polycarbonate

Finition RAL

Finition ASI

Flasques d'extrémités en alu moulé

Chariots de translation avec galets, contre-galets, suspensions réglables, et feutres de propreté.

Etanchéité sur mécanisme : Double rangée de brosse

Opérateur

Mécanisme d'entraînement DIVA 4 comprenant :

I ensemble Motorisation

- Motoréducteur à courant continu (basse tension),
- Positionnement par codeur interne,
- Entraînement par courroie crantée.



Opérateur (suite)

I boîtier Alimentation 230V, 50/60 Hz
I batterie de secours,
I boîtier Logique de commande par microcontrôleur,
permettant le contrôle et le réglage de la porte

Détections (voir «Guide de Choix»)

Détecteur OA203C (rideau Infrarouge)

Sécurité

Réouverture sur obstacle en fermeture

Arrêt sur obstacle en ouverture

Dispositif antipanique à énergie mécanique intrinsèque
conforme au CO48 (législation française - ouverture des
vantaux en cas d'absence d'alimentation)

Batterie de secours en cas d'absence secteur

Verrouillage/ Déverrouillage

Verrou électromécanique piloté par télécommande,
sélecteur à fil, mini clé émettrice infrarouge, ou contact à clé,

Commandes (voir «Guide de Choix»)

Tableau de bord à affichage numérique à LED

Télécommande Infrarouge multifonctions

Sélecteur à fil multifonctions

Sélecteur à clés 3 positions

Sélecteur à clés 6 positions

Clé émettrice IR

Fonctions spéciales

Analyseur de Trafic

Mode Ouverture de Sécurité (Garde)

Gestion de SAS

Kit Reset

Observations :
