

## DESCRIPTIF POUR APPEL D'OFFRES

Types M 105 et 135 - Types DS 105 et 135

Mur mobile vitré constitué d'éléments indépendants suspendus, coulissant dans un rail supérieur.  
Pas de rail au sol.

### CONSTRUCTION :

**Rail** supérieur en aluminium anodisé naturel ou thermolaqué selon coloris RAL 9010, de section 112x85 mm, avec des cornières et accessoires de suspension pour mise à niveau.

**Éléments** suspendus (multidirectionnels) coulissant grâce à 1 ou 2 galets.

**Cadre** aluminium périphérique, thermique, anodisé naturel ou thermo-laqué selon coloris RAL.

- Largeur profil vertical : 80 mm
- Hauteur profil horizontal : 160 mm
- Épaisseur : 73 mm
- Largeur maxi : 1200 mm
- Hauteur maxi : 3500 mm

**Plinthes télescopiques horizontales** hautes et basses en aluminium, double épaisseur.

Course maximum : 30 mm. Pression : 1500 N. Manœuvrées par une manivelle indépendante.

**Montant télescopique** de largeur 220 mm, fixé au mur de réception., manœuvré par une manivelle indépendante.

Course : 120 mm.

**Montant de départ** : de largeur 53 mm

Étanchéité périphérique complétée par des doubles joints souples sertis dans les montants latéraux concave-convexe.

### VITRAGE :

Simple épaisseur standard 10 mm ou double, selon utilisation

Double avec store incorporé à lames horizontales orientables.

### OPTIONS :

**Porte murale**, toute hauteur fixée à l'une ou l'autre des extrémités du rail, avec système de plinthe télescopique automatique.

**Porte incorporée** dans l'un des éléments à simple vantail ou double vantaux., avec système de verrouillage automatique du vantail avant le déplacement des éléments.