



RIDEAUX DE SEPARATION

RIDEAU SALLE DE TRAITE

Description :

Le rideau salle de traite se compose d'un tablier en toile PVC accompagné d'un axe d'enroulement en partie haute.

2 modèles existent :

- Type BVR munie de coulisses latérales électro zinguées. (pour des dimensions de largeur inférieures à 6,00 m)
- Type avec Lyre munie d'un tube de lestage en partie basse

Sens d'ouverture :

Ouverture du bas vers le haut

Application :

Il s'agit d'un rideau qui se pose uniquement en intérieur. Il permet une séparation entre la salle de traite et le parc d'attente.

Manœuvre électrique :

Rideau motorisé ou manuel

Réalisation :

Réalisation TYPE SOMROLLER A LYRE :

- Ø 1 tube enrouleur Ø 89
- Ø 1 lyre si largeur > à 6 mètres (voire 2 lyres selon longueur)
- Ø 2 équerres de flasque
- Ø 2 flasques BVR
- Ø 1 tube de lestage Ø63
- Ø 1 moteur tubulaire monophasé

Réalisation TYPE BVR :

- 1 tube enrouleur Ø 89
- 1 tube de charge Ø 63
- 2 équerres de flasque
- 2 flasques BVR
- 2 coulisses latérales
- 1 à 2 raidisseurs suivant la hauteur
- 1 moteur tubulaire monophasé

Options :

- Télécommande
- Manoeuvre de secours



Protège contre le froid et la poussière.

Rideau Type BVR :

LARGEUR
MAXIMALE
6 mètres

HAUTEUR
MAXIMALE
4 mètres

Rideau Type LYRE :

LARGEUR
MAXIMALE
14 mètres

HAUTEUR
MAXIMALE
4 mètres

CONFECTION SUR-MESURE

Bâche PVC
900gr/m² et/ou
Filet Brise-vent
400gr/m²