

## Textes de soumission AF-500

### Les flexibles

Brise-soleil orientables non bordés avec lamelles plates en forme de C. Utilisable comme protection solaire. Particulièrement flexibles face aux influences extérieures. Inclinaison des lamelles réglable individuellement au moyen d'un cordon en forme d'échelle. Montée et descente par bandes de levage. Profondeur de linteau nécessaire : 100 mm.

### Lamelles:

Lamelle en aluminium, 50x0,24 mm, laquée lisse 20 my sur les deux faces, non bordée, avec perforations pour bandes de levage, étriers estampés pour la fixation des cordons d'échelle, cordons d'échelle montés inclus, les lamelles descendent en position fermée et montent en position ouverte.

### Caisson:

Canal en acier, galvanisé à zinc, 58 x 56 x 0,6 mm.

### Cordon:

Polyester, gris, pré-rétréci, thermofixé, stabilisé aux UV.

### Ruban de levage:

Sangles de tirage extra larges et solides en gris (6x0.33 mm) avec protection des bords et contre les UV.

### Guide latéral:

Profilé en aluminium anodisé 20 x 18 mm avec garnitures insonorisantes résistantes aux intempéries. En option, guidage individuel du store 20 x 22 mm avec rainure intégrée dans le profil pour recevoir des supports de fixation adaptés.

### Version autoportante:

Des coulisses renforcées en option [FIX ou STS] permettent une construction de stores autoportante qui n'est fixée que latéralement. A partir d'une largeur totale >2400 mm, un support central du canal porteur ou un profil porteur renforcé [uniquement possible avec le système FIX] est nécessaire.

### Lame finale:

Profilé en aluminium extrudé 55 x 12 mm anodisé incolore. Guidé des deux côtés par des boulons et réglable sur toute la hauteur. Laqué au four en option, au choix.

### Peintures et revêtements:

Lamelles en laque lisse [polyester] thermolaquées dans les couleurs standard, cordelettes grises, profilés en aluminium extrudé anodisés incolore.

### Entraînement:

Mécanisme à manivelle pour montage à gauche ou à droite, tige de manivelle en aluminium ou en acier. Complète en gris ou blanc. Moteur selon sélection [Somfy, Elero ou Geiger] monté dans le canal porteur. Y compris Stas/Stak 3.

Sous réserve de modifications techniques