

VOTRE FICHE DE COMMANDE

IMPORTANT // Renseignements à nous fournir

Code client ou adresse

STORE TOILE ENROULEUR AVEC COFFRE

Classe tarif STI

Largeur du store

En mm

Hauteur du store

En mm

Coloris du coffre

- Blanc Ral 9010
 Anodisé naturel
 Ivoire Ral 1015
 Gris anthracite Ral 7016

Type de tissu

- Galilée M1 (pare soleil)
 Malte M1 (pare soleil)
 Screen IN5 M1 (pare soleil)
 Starlet Blackout M1 (opaque)

Coloris

Manœuvre

- Chaînette PVC blanc
 Ressort
 Treuil
 Électrique filaire 220 volts
 Électrique radio 220 volts

Pose

- Étrier face ou plafond
 Équerre n°1 (réglable)
 Équerre n°2 (réglable)

Guidage

- Guidage perlon
 Guidage acier
 Avec coulisses en C
 Sans guidage

Côté de manœuvre ou sortie de fil

Vue de l'intérieur vers l'extérieur

- Gauche
 Droite

Allège

Hauteur du bas du store en position basse jusqu'au sol

En mm

Norme sécurité enfant*

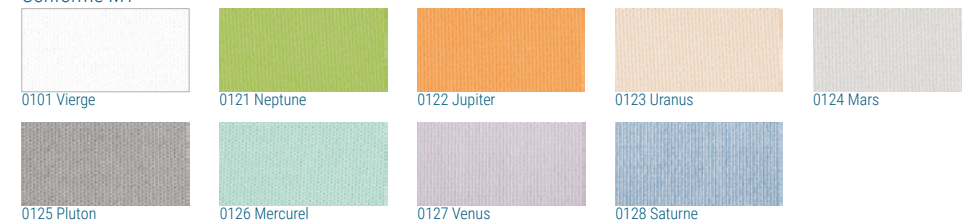
- Oui je veux respecter la norme
 Non je ne veux pas respecter la norme

Quantité

COLORIS STORES ENROULEUR AVEC COFFRE

Gamme pare soleil Galilée

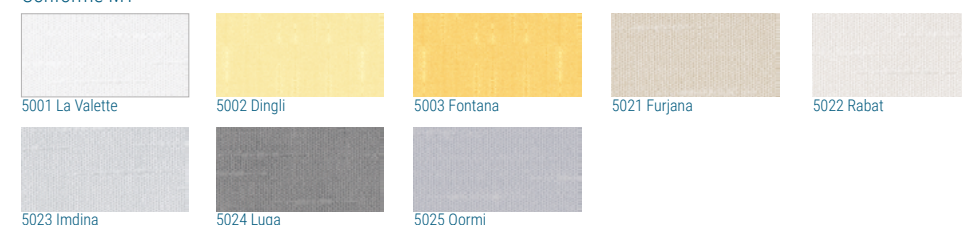
Tissu de verre (80%) imprégné d'une résine acrylique ignifugée (20%) 210g/m²
Conforme M1



COLORIS STORES ENROULEUR AVEC COFFRE

Gamme pare soleil Malte

Tissu de verre (80%) imprégné d'une résine acrylique ignifugée (20%) 210g/m²
Conforme M1



COLORIS STORES ENROULEUR AVEC COFFRE

Gamme pare soleil Screen IN5

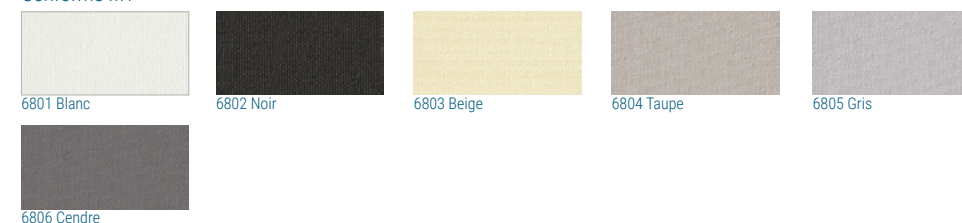
Tissu en fibres de verres (36%) enduit de PVC ignifugé (64%) 385g/m²
Conforme M1



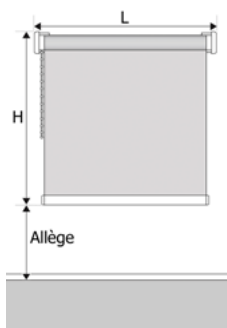
COLORIS STORES ENROULEUR AVEC COFFRE

Gamme opaque Starlet Blackout

Tissu 100 % polyester ignifugé avec enduction polyurhétane 313g/m², face tissé et face lisse
Conforme M1



* Les stores intérieurs dans les lieux publics, susceptibles d'accueillir des enfants entre 0 à 42 mois, exigent d'être conforme à la norme anti-strangulation (norme européenne EN 13120+A1 du 03/2014)



Prise de côtes



Étrier face
ou plafond



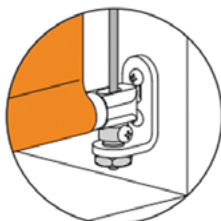
Équerre n°1



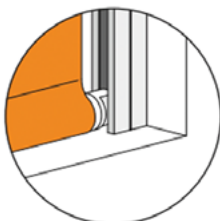
Équerre n°2

Options de pose

Câbles acier ou perlon
sur équerres



Coulisses en C



Guidages



Guidage perlon