

Rail : tube en aluminium gris ou blanc, surface lisse et anodisée pour une meilleure tenue dans le temps. Pièces plastiques en polyamide avec 15 % de fibre de verre pour une forte résistance aux nombreuses manipulations.

Anneaux : en polyamide avec 15 % de fibres de verre PA 6 GF 15, pour une plus grande solidité et donc une plus longue durée de vie. Diamètre de 34 mm, couleur gris. La partie inférieure de l'anneau est souple et à mémoire de forme, afin de se décrocher du rideau en cas d'arrachement.

Rideaux : *Trevira®CS BIOACTIVE*, rideau 100 % polyester, difficilement inflammable, classement M1. Laisse passer la lumière du jour, certifié selon la norme Öko-Tex Standard 100. Disponible en 10 couleurs. *Cleanique*, rideau sans couture avec effet bactériostatique, non adhérent très résistant dans le temps. Disponible en 2 couleurs. *PliO RopiCare*, rideau semi rigide en PVC semi rigide, zéro couture, oeillets soudés dans la matière, surface lisse facile à nettoyer. Disponible en 10 couleurs.

Rideaux appropriés

Ropitex

- 100% polyester Bioactive
- Caractère antiviral et antibactérien
- Classification au feu : M1
- Propriétés acoustiques
- Certifié Öko-Tex Standard 100
- Lavable en machine à 60°



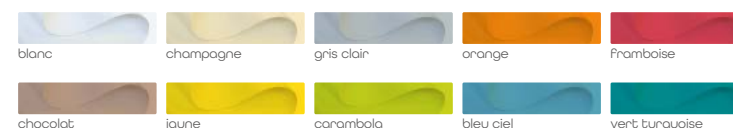
Cleanique

- Effet antibactérien
- Difficilement inflammable, classé B1
- Sans couture
- Lavable en machine à 30°
- Degré d'hygiène maximal
- Sèche rapidement
- Insensible à la lumière et aux frottements
- Hydrofuge



PliO RopiCare

- PVC semi rigide sans phtalates renforcé par des fibres de verre entrecroisées
- Difficilement inflammable
- Surfaces lisses, faciles à nettoyer
- Aucune gêne au sol
- Zéro couture, oeillets soudés dans la matière
- Résistant aux UV
- Possibilité d'ajouter une fenêtre transparente

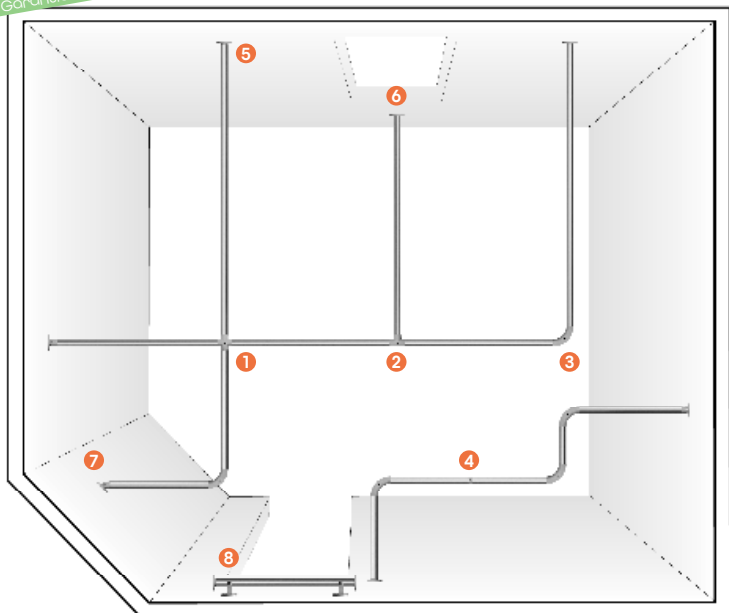


optionnel : Personnalisez vos paravents avec notre nos designs étendables de 6 à 16 battants. Veuillez vous rapprocher de votre commercial pour plus d'informations.

ROPITEX		Cleanique		PliO RopiCare	
	long x haut		long x haut		long x haut
RTX 123	140 x 175	CQ 1218	120 x 180	ROC 110	110 x 175
RTX 153	170 x 175	CQ 1518	150 x 180	ROC 130	130 x 175
RTX 200	200 x 175	CQ 1818	180 x 180	ROC 150	150 x 175
RTX 213	230 x 175	CQ 2018	200 x 180	ROC 170	170 x 175
RTX 215	250 x 175	CQ 2218	220 x 180	ROC 190	190 x 175
RTX 217	270 x 175	CQ 2418	240 x 180	ROC 210	210 x 175
RTX 300	300 x 175	CQ 2618	260 x 180	ROC 230	230 x 175
RTX 330	330 x 175	CQ 2818	280 x 180	ROC 250	250 x 175
RTX 360	360 x 175	CQ 3018	300 x 180	ROC 270	270 x 175
RTX 390	390 x 175	CQ 3418	340 x 180	ROC 290	290 x 175
				ROC 310	310 x 175



Garantie 5 ANS



Connecteurs RVS :

1
ref: RVS/KV
Connecteur en croix

2
ref: RVS/TV
Connecteur en T

3
ref: RVS/BV
Connecteur coudé (rayon 60 mm)

4
ref: RVS/LV
Raccord droit

Fixations murales :

5
ref: RVS/EK
En libre suspension : le bouchon d'extrémité RSV/EK stoppe le rideau

6
ref: RVS/WA
Contre le mur : fixation murale

7
ref: RVS/WAV
Murs inclinés, angles aigus : le raccord mural RVS/WAV compense les asymétries jusqu'à 180° ainsi que les différences de longueurs jusqu'à +/- 5 mm.

8
ref: RVS/WAS
Au dessus du linteau : idéal pour les Fenêtres ou les portes avec un raccord mural

Fixations plafond :

ref: RVS/DH
Montage directement au plafond avec le support RVS/DH. Distance plafond - rail : environ 6 cm.

ref: RVS/DS
Fixation avec hauteur de passage, support de plafond réglable à +/- 2 cm
Capuchon en plastique pour finition plafond

ref: RVS/DDS
Double support de plafond réglable à +/- 2 cm

ref: RVS/DSPL ref: RVS/DDSPL
En option : plaque de renforcement à combiner avec les statifs RVS/DS ou RVS/DDS pour une meilleure accroche au plafond.

Passez commande : un croquis suffit !
Notre équipe commerciale vous aide à établir un plan et détermine les connecteurs, fixations murales et plafonniers en fonction de vos configurations et architectures.

ref: RVS/AH
Système de pont

ref: RVS/RS
Système d'arrêt pour anneau : permet de bloquer l'anneau sur le rail

ref: RVS/AP
Profilé en silicone