







6200

à commande électrique

pour rideaux légers, moyennement lourds et lourds

Rail luxueux et robuste

6200



commande électrique

pour rideaux légers, moyennement lourds et lourds

luxueux et robuste

Le rail 6200 à commande électrique de Goelst est un système extrêmement silencieux qui peut être utilisé pour plus de confort mais aussi pour aider les personnes moins valides ou les personnes âgées. Le système peut également être intégré dans de nombreux systèmes de domotique et simuler une présence. Un rail très populaire convenant pour de nombreuses applications, dans des logements mais aussi des bâtiments administratifs et établissements de soins et le monde hôteliers.

- Le rail idéal pour les rideaux légers, moyennement lourds et lourds.
- De grande qualité, peut être aisément cintré.
- Ce rail peut être motorisé avec les trois versions différentes des moteurs G-Motion.
- Les rideaux peuvent être enrefoulement d'un coté ou ouverture centrale.
- Deux systèmes pouvant être raccordés avec une poulie centrale discrete permettant une refoulement asymétrique.
- Le moteur est recouvert par le rideau et donc caché.
- Peut être courbé à divers radius (horizontale et verticale).
- Compatible avec le système Flow ou Swing, pour des rideaux aux plis réguliers.
- Coulisse en souplesse et en silence, même dans les courbes.



Couleurs standards







Grande qualité, revêtement Akzo Nobel inusable, couleurs inaltérables, résistant aux ultraviolets. Autres couleurs RAL et revêtements spéciaux sur demande.

Caractéristiques

Matériau: aluminium

Couleur: blanc, naturel métallique, noir

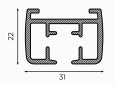
Dimensions: 22 x 31 mm Poids du profil: 567 gr/m

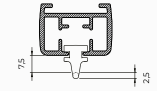
Montage: montage mural, plafond (abaissé)

montage, montage sur faux plafond, blindmontage.

Spécifications du profil/glisseur

Profil en aluminium: Glisseur:





Couleurs avec code RAL et longueurs (m):

	RAL	4	5	6	7
blanc	9010	•		•	•
naturel métallique	9006	•		•	•
noir	9005	•		•	•

Surface:

- bois
- pierre

Montage:

- montage au plafond
- montage au mur
- équerre
- blindmontage

Courbes:

Radius de courbe	Appareil de cintrage
R 20 cm R 30 cm R>100 cm	1015 1015 1018
R 20 cm	00 cm

Flow

Le système Flow de Qurails veille à ce que le pli du rideau reste régulier. Applicable tant sur les voies étroites que larges, avec un vaste assortiment de composants pour les systèmes à commande manuelle, à cordelette ou électrique.

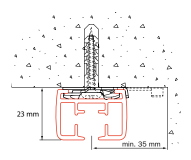
Le système Flow est également applicable aux systèmes de rails courbés. Pour plus de renseignements: voir la fiche produit Flow.

Description de spécification Matériau

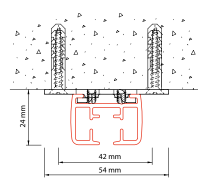
- Aluminium EN AW-6060-T66.
- Revêtement poudré Akzo Nobel conforme aux exigences Qualicoat.

Montage

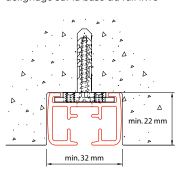
Montage au plafond avec bride 6050 : laisser un espace libre pour que la bride puisse pivoter



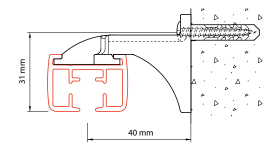
Montage au plafond avec support plafond 6055-1000



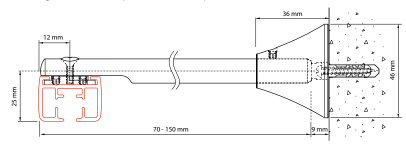
Montage encastrer sur ou dans le plafond avec support 6055-3100-N-040. Pour les courbes: réaliser le délignage sur la base du rail livré



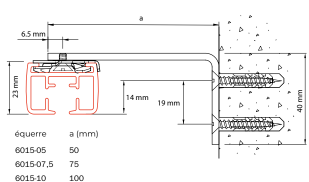
Montage au mur avec support mural 6051



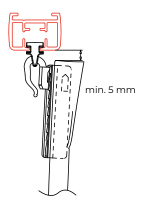
Montage mural avec équerre 6017, recoupable de 15 à 7 cm



Montage mural avec le 6015



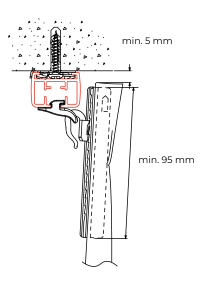
6200 sans tête avec 4010:



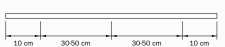
Exemple de confection

Veiller pour la confection á un espace suffisant entre rideau et plafond ou entre rideau et rail.

6200 avec tête avec 6010:



Instructions de montage





La distance entre les supports peut varier et dépend des acteurs suivants: la surface (bois, béton, plâtre), le poids des rideaux et la méthode de confection du tissu du rideau, l'application spéciale et l'intensité d'utilisation du système. Conseil général: installer un support supplémentaire aux niveaux où le rideau est refoulé lorsqu'il est ouvert. Pour les courbes, installer un support supplémentaire avant et après la courbe.

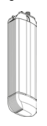


Tableau de charges

poids maximal du rideau				Tandem				Tand	dem
type de moteur p.ex. Type de moteur 'GM-4': désigne tous les moteurs dont le code produit commence par GM-4		GM-4	GM-6	GMT-6	GMT-6	GM-1		GMT-1	
Courbe	Glisseur	< 10 m / 33 ft	< 12 m / 39 ft	< 12 m / 39 ft	< 18 m/ 59 ft	< 24 m / 79 ft		< 30 m / 98 ft	
droit	4010, 4020, 4030 40 kg / 88 lbs		60 kg / 132 lbs	100 kg / 220 lbs	80 kg / 176 lbs	single	split	single	split
aroit		00 kg / 132 lbs	100 kg / 220 lbs	00 kg/ 170 lbs	80 kg / 176 lbs	100 kg / 220 lbs	100 kg / 220 lbs	180 kg / 396 lbs	
	6010	00 103	40 kg / 88 lbs	60 kg / 132 lbs	-	=	=	-	-
1 courbe 4010, 4020, 4030 ou plusieurs courbes ≤ 90° au total 6010	30 kg /	50 kg / 110 lbs	90 kg / 198 lbs	70 kg / 154 lbs	70 kg / 154 lbs	90 kg / 198 lbs	90 kg / 198 lbs	170 kg / 374 lbs	
		66 lbs	30 kg / 66 lbs	50 kg / 110 lbs	-	-	-	-	-
2 courbe	2 courbe 4010, 4020, 4030 20 kg /	40 kg / 88 lbs	80 kg / 176 lbs	60 kg / 132 lbs	60 kg / 132 lbs	80 kg / 176 lbs	80 kg / 176 lbs	160 kg / 352 lbs	
90° - 180° au total ou grande courbe/ovale		44 lbs	20 kg / 44 lbs	40 kg / 88 lbs	-	-	-	-	-

Éléments standards

Système



G-motion GM-4 Unité moteur Max 40 kg

G-motion GM-6 Unité moteur Max 60 kg

G-motion GM-1 Unité moteur Max 100 kg

Pour plus d'information sur les moteurs consulter la fiche produit G-Motion.

Transport de rideau



4010 glisseur blanc/gris/noir



6271-1000 jeu de poulies 6000, blanc / gris /



6274-3000 dispositif de manoeuvre avec chevauchement blanc / naturel métallique / noir



6275-3000 dispositif de manoeuvre sans chevauchement blanc / naturel métallique / noir



6002-N bande d´entrainement



6220 bande d´entrainement

Montage



6050 bride de fixation

Accessoires



6052 connecteur de rail naturel

Éléments optionnels

Système



6271-1400 agrafe poulie



6272-1000 set de poulies avec poulie de retour, blanc / gris / noir



6272-2000 set de poulie intermédiaire, blanc/gris/noir



6272-2000-090 poulie d'angle

Transport de rideau



4020

glisseur rideaux lourd blanc/gris/noir



4030 rouleur blanc/noir



6010

glisseur déporté blanc/gris/noir



6055-1000

support plafond blanc/naturel métallique/noir



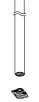
6055-3100-N-040

support de profil pour montage encastré blanc / naturel métallique / noir



4055-30-20

set de fixation blanc / naturel / noir



4055-40 montant

montant de plafond taraudé d'un côté 50 / 100 / 150 cm blanc / naturel / noir



6051

support de face blanc/ gris / noir



6015-4 équerre 5/7.5/10/

5/7.5/10/15 cm blanc/naturel métallique/noir



6017

support de face recoupable 7-15 cm blanc / naturel métallique / noir



4064-10

embasse carrée blanc / naturel métallique / noir



montant de plafond 70 / 120 / 150 / 200 cm blanc / naturel métallique

4064-30-20

set pour installation blanc

Accessoires



6059-1000

set de retour 15cm blanc



1251-250

Lubrifiant Silicone Qurails blanc

Sous réserve de modifications techniques.

