



6200 commande électrique

pour rideaux légers, moyennement lourds et lourds









6200

commande électrique luxueux et robuste

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

- Le rail idéal pour les voilages et les rideaux moyennement lourds et lourds.
- De grande qualité, peut être très aisément cintré.
- Exécuté avec un moteur 1.0 Nm suspendu à la poulie d'extrémité au bout du rail, avec un rayon d'action de 10 mètres et une capacité de 40 kg de rideau.
- Les rideaux peuvent être exécutés en paquet unique ou avec fermeture centrale.
- Le moteur est recouvert par le rideau et donc caché à la vue.



- Peut être cintré à divers rayons, à l'avant ou à l'arrière.
- Compatible avec le système Flow, pour des rideaux aux plis réguliers.
- Les galets coulissent en souplesse et en silence, même dans les courbes.

Couleurs standards







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

Caractéristiques

Matériau: aluminium

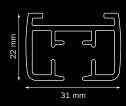
Couleur: blanc, naturel métallique, noir

Dimensions: 22 x 31 mm
Poids du profil: 567 gr/m¹
Montage: mur ou plafond



Spécifications du profil

Profil en aluminium :



Couleurs avec code RAL et longueurs (m):

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

Surface:

- bois
- · pierre

Type de support :

- · support plafond
- support mural
- équerre

Courbes:

Radius de courbe	Appareil de cintrage		
R 20 cm	1015		
R 30 cm	1015		
R 40 cm	1015		
R 50 cm	1015		
R>100 cm	1018		
R 20 cm R > 100 cm			

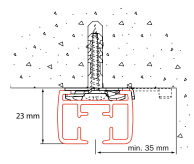
Flow

Le système Flow de Goelst 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.

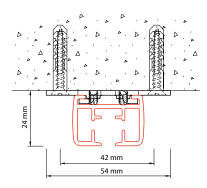
Le système Flow est également applicable aux systèmes de rails courbés. Pour plus de renseignements : voir la fiche produit Flow.



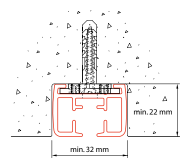
Montage



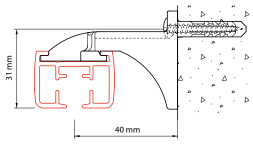
montage au plafond avec tendeur 6050 : ménager un espace libre pour que le tendeur puisse pivoter



montage au plafond avec support plafond 6055-1000



montage à l'aveugle sur ou dans le plafond avec support 6055-2000

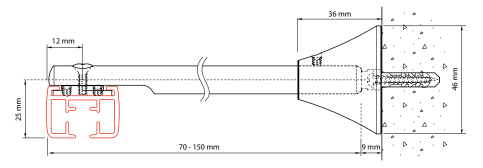


montage au mur avec support mural 6051

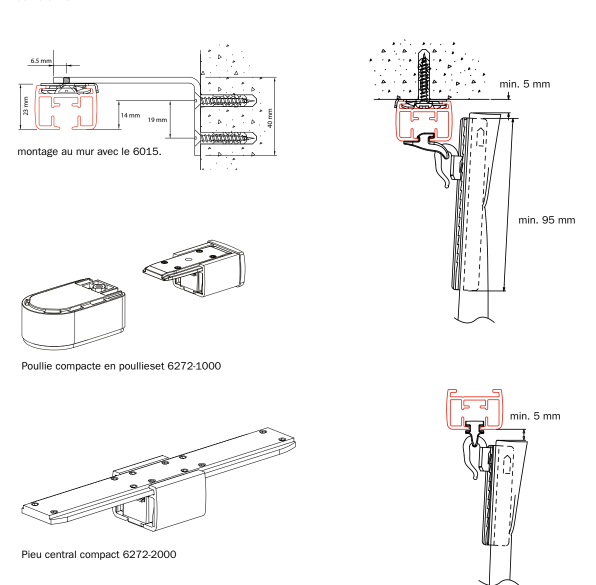
Instructions de montage



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 accumulé lorsqu'il est ouvert. Pour les courbes, installer un support supplémentaire avant et après la courbe.



montage au mur avec équerre 6017, raccoucissable de 15 à 7 cm.



Description de spécification

Matériau

- Aluminium EN AW-6060-T66.
- Anodisé selon les exigences Qualanod.
- Revêtu par pulvérisation selon les exigences de Qualicoat.



Éléments standards

Système



6060-1.0 moteur 6200/6500 blanc 1Nm



6330-1000-EU alimentation Euro AC plug/24V 1,0A 4mDC



bande d´entrainement 10mm en rouleau 50m / 300 m / 600 m



6271-1000 set de poulies 6000 blanc / gris / noir



6274-3000 chariot de croisement blanc / naturel métallique / noir

Gordijntransport



4010 glisseur blanc / gris / noir

Montage



6050 bride avec rondelle

Accessoires



6052 pièce de raccordement naturel



6002 arrêt metal naturel

Éléments optionnels

Systeem



6271-10UP set de poulies moteur UP gauche / droite / moteur UP, blanc



6272-1000 set de poulies 6000 avec poulie en interne blanc / gris / noir



6272-2000 poulie intermédiaire 6000 Serie blanc / gris / noir



6275-3000 chariot PRS 6200 sans croisement blanc / naturel métallique / noir

Transport de rideau



4020 glisseur rideaux lourd blanc / gris / noir



4030 rouleur blanc / noir



6009 glisseur pour Pilot Release Systeem (PRS)



6010 glisseur déporté blanc / gris / noir

Montage



6055-1000 support plafond métal blanc / naturel métallique / noir



6055-2000 support pour montage encastré blanc 35 mm blanc / gris / noir



4055-30 set de fixation blanc / naturel / noir



4055-40 tige 50 cm / 100 cm / 150 cm blanc / naturel / noir



4064-10 embase carrée blanc/ naturel métallique / noir



4064-30 set pour installation blanc



4064-40 tige 70 / 120 / 150 / 200 cm blanc / naturel métallique



6051 support de face blanc / gris / noir



6015 équerre 5, 7.5, 10, 15 cm blanc / naturel métallique / noir



6017 support de face recoupable 7-15 cm blanc / naturel métallique / noir

Accessoires



6059-1000 set de retour 15cm blanc

Contrôles



6048-1001-03 interrupteur à impulsion 60x60x24 apparent avec cable

3mel



6045-2200 recepteur RF (Nice) pour 6000 Serie, blanc, gris, noir



6045-001G/2G/3G 1/2/3 1 canal télécommande RF (Nice)



6045-006G 6 canal télécommande RF (Nice)



6045-080G 80 canal télécommande RF (Nice)



6045-WAX0

table support ONDO incl. magn. support de face blanc



6045-WSW0 plaque mural OPLA-S carré blanc



Goelst NL B.V.