



4800

commande manuelle

pour rideaux légers à moyennement lourds



4800



commande manuelle

pour rideaux légers à moyennement lourds

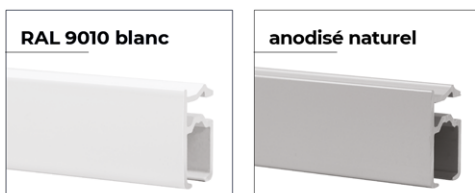
stable & élégant

Le rail 4800 de Qurails est par sa forme un rail très stable et très élégant. Le rail se monte facilement et de diverses façons au mur ou au plafond. 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 rideaux légers, moyennement lourds et lourds.
- De grande qualité, peut être très aisément cintré.
- 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 couissent en souplesse et en silence, même dans les courbes.



Couleurs standards



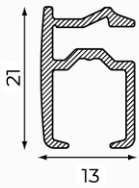
Grande qualité, revêtement inusable, couleurs inaltérables, résistant aux ultraviolets. Autres couleurs RAL et revêtements spéciaux sur demande.

Caractéristiques

Matériau :	aluminium
Couleur :	blanc, anodisé naturel
Dimensions :	21 x 13 mm
Poids du profil :	231 gr/m ¹
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				•	

Surface :

- bois
- pierre

Type de support :

- support plafond
- support mural
- équerre

Courbes :

Radius de courbe	Appareil de cintrage
R 10 cm	1015
R 15 cm	1015
R >100 cm	1018

R 10 cm

R > 100 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.

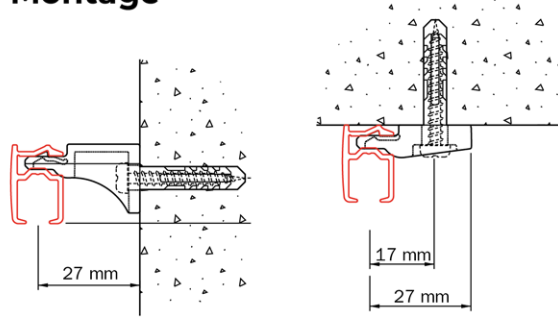
Le système Flow est également applicable aux systèmes de rails courbés. Pour plus de renseignements : voir la fiche produit Flow.

Description de spécification

Matériau

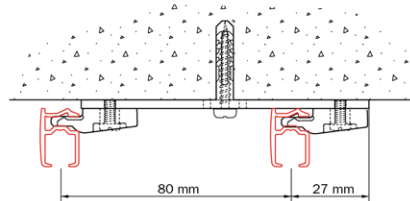
- Aluminium EN AW-6060-T66.
- Anodisé selon les exigences Qualanod.
- Revêtu par pulvérisation selon les exigences de Qualicoat.

Montage

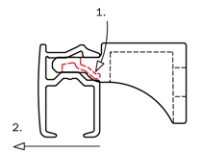


Montage au mur avec support mural 5351

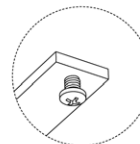
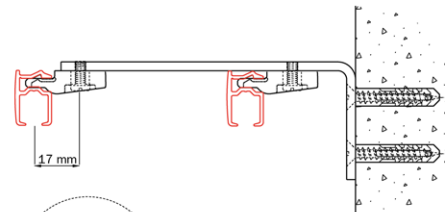
montage au plafond avec support plafond 5350



Support plafond avec support double 2216 et support plafond 5350



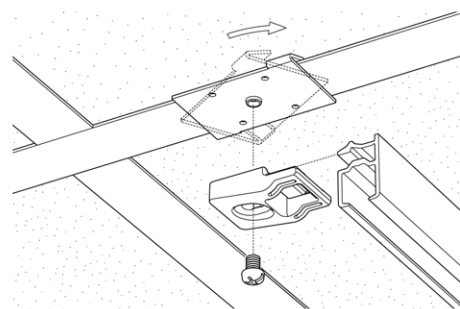
Méthode pour détacher les supports muraux 5351 et 4800



Détail de la partie frontale Equerre

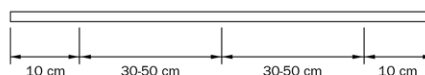
Montage avec équerre 2015, 2018 of 2019 combinée à un support plafond 5350

Exemple d'application



Montage à un faux plafond au moyen d'un pince, ne convient pas pour les rideaux lourds.

Instructions de montage

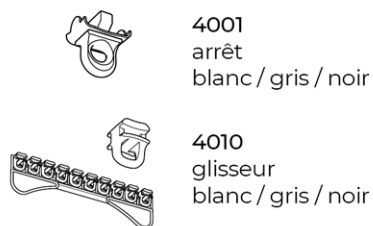


La distance entre les supports peut varier et dépend des facteurs suivants : la surface (bois, béton, plâtre), le poids des rideaux et la méthode de confection du tissu du rideau, l'application spéciale et l'intensité d'utilisation du système. Conseil général : installer un support supplémentaire aux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

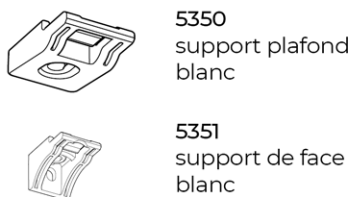
Éléments standards



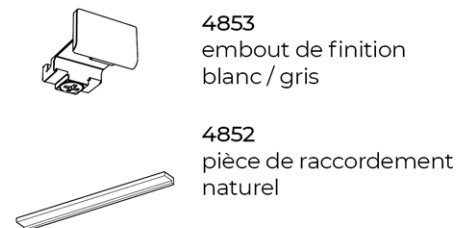
Transport de rideau



Montage

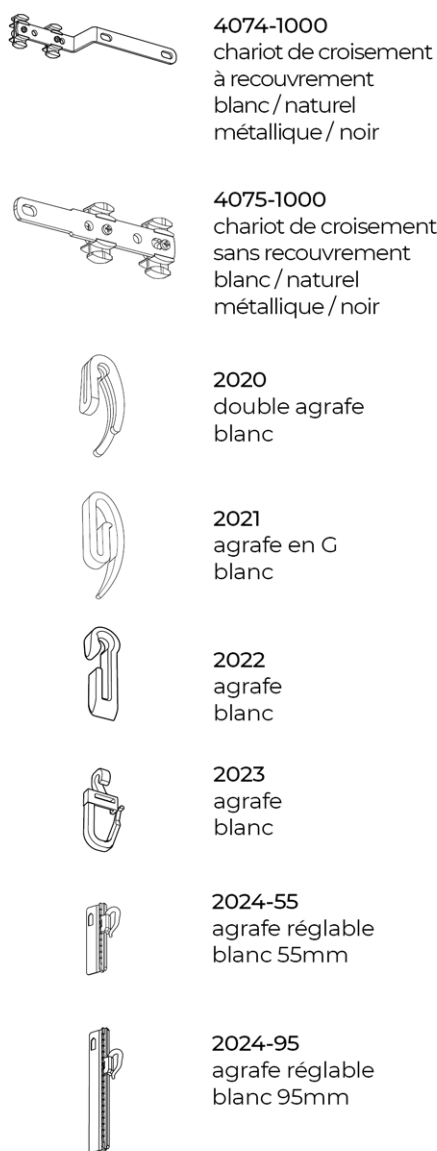


Accessoires

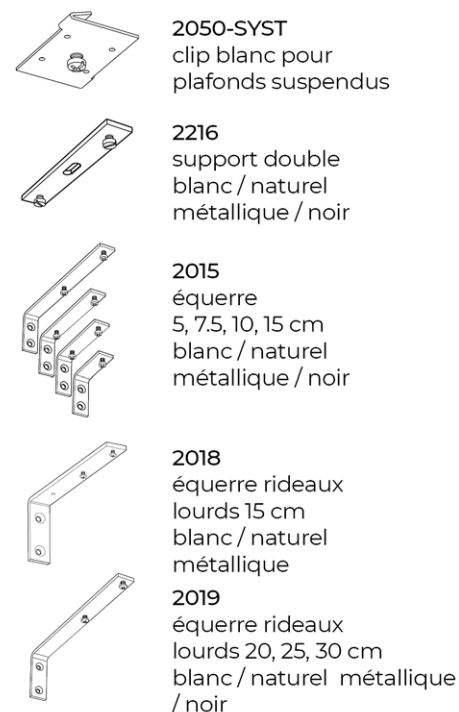


Éléments optionnels

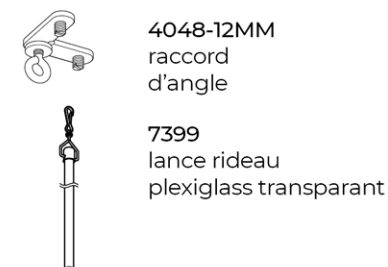
Transport de rideau



Mounting



Accessoires



Sous réserve de modifications techniques.

Copyright: Photographie The Duke, Dré Wouters, le magazine The Art of Living

Qurails[®]
Powered by GOELST.

Qurails B.V. | BP 480 | 6710 BL Ede | Pays-Bas

T +31 (0)318 648 100 | info@qurails.com | www.qurails.com