

CM2000 (20x27)

NOUVEAU

Infos pratiques

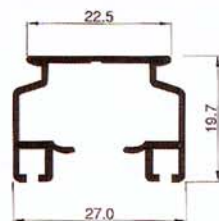
- Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de : **10 cm** pour les montage standard.
- Espacement recommandé entre chaque support = 90 cm.
- Les montages à tirage (sans fin) sont prévus avec une retombée de 3 m de drisse, par défaut.

Conseils

- Afin de choisir le rail le mieux adapté à vos besoins, il est très important d'estimer le poids du ou des rideaux à manoeuvrer.
- Pour assurer un bon fonctionnement, il est indispensable que la pose du rail soit parfaitement droite et de niveau. Dans le cas d'une pose plafond où le support serait irrégulier, il est vivement conseillé d'installer un bastaing de bois sous lequel le rail pourra être fixé.

Spécial cintrage en S

Section du profil en mm

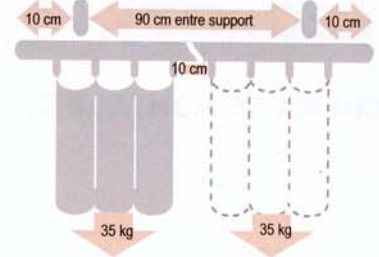


Aluminium blanc

Suspendeur
axe acier



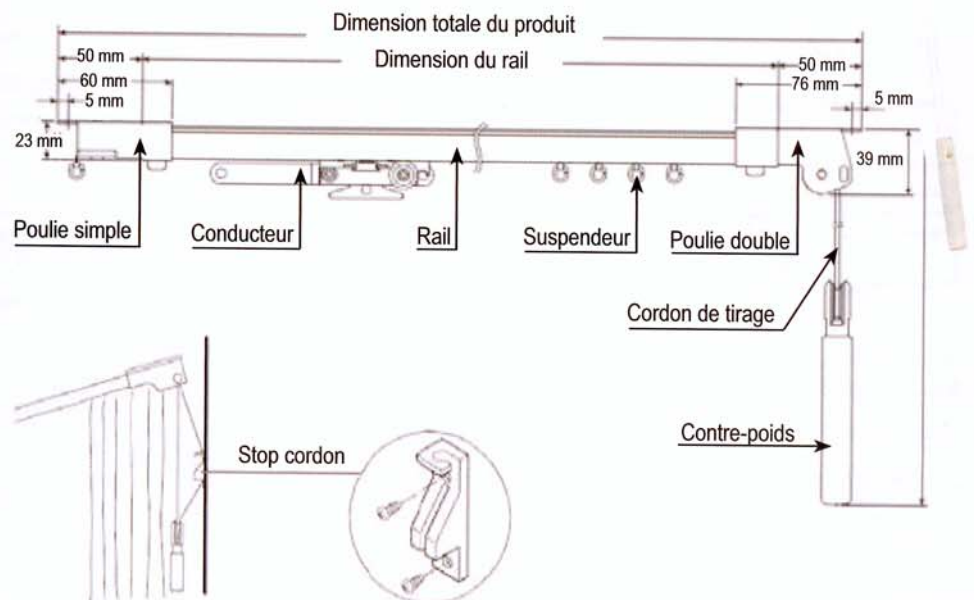
1,5 kg



MONTÉ SUR MESURE



SCHÉMA D'INSTALLATION



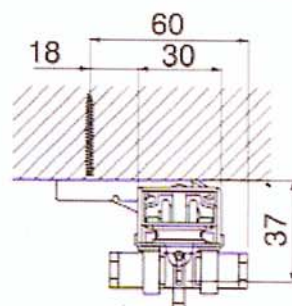
Le système de «stop-cordon» est conçu pour les rails inclinés.

- Installer le «stop-cordon» pour attacher le cordon de tirage au mur grâce aux vis fournies avec le produit.

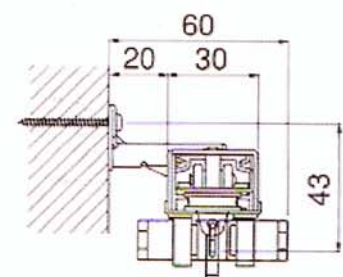
* Si le rideau est ouvert, vérifiez que le cordon de tirage est accroché au «stop-cordon» afin d'éviter que le rideau ne se ferme si le rail est en position inclinée.

EXEMPLES DE POSE

FIXATION PLAFOND SIMPLE



FIXATION MURALE SIMPLE



Fixation murale adaptable avec supports de plafond et équerres de différentes longueurs.

NEW DELAC (16x23)

Infos pratiques

■ Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de : **10 cm** pour les montages standards.

■ Les montages à tirage sont prévus avec une retombée de 3 m de la drisse, par défaut.

■ Espacement recommandé entre chaque support = 90 cm.

■ Poulie tendeur recommandée pour rails montés avec tirage.

■ Fermeture parfaite des rideaux grâce aux conducteurs magnétiques.

Conseils

■ Afin de choisir le rail le mieux adapté à vos besoins, il est très important d'estimer le poids du ou des rideaux à manoeuvrer.

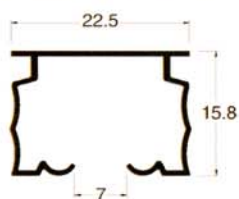
■ Pour assurer un bon fonctionnement, il est indispensable que la pose du rail soit parfaitement droite et de niveau. Dans le cas d'une pose plafond où le support serait irrégulier, il est vivement conseillé d'installer un bastaing de bois sous lequel le rail pourra être fixé.

■ Il est vivement déconseillé d'équiper ces rails avec des rideaux à têtes dites "Flamande". Ces têtes doivent être situées obligatoirement à hauteur des suspendeurs.

■ Pour le montage en skydome ou vélum à tirage manuel, nous contacter pour disposer d'un devis.

Rail à usages multiples

Section du profil en mm

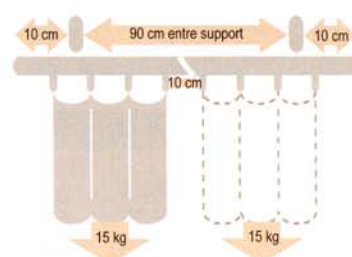


Aluminium anodisé ou laqué blanc

Suspendeur axe acier



1,5 kg

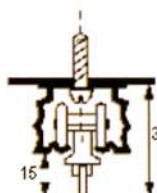


MONTÉ SUR MESURE

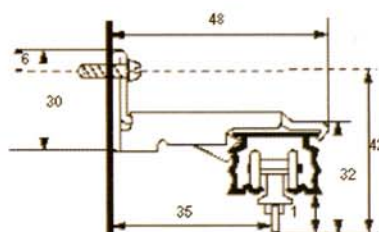


EXEMPLES DE POSE

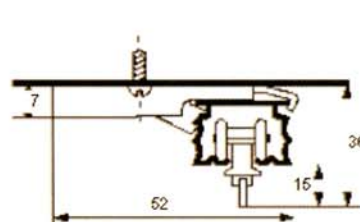
FIXATION DIRECTE AU PLAFOND



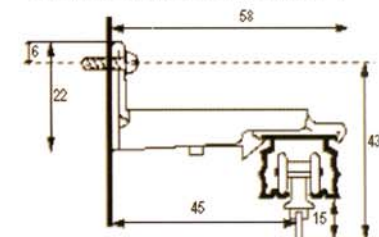
FIXATION MURALE SIMPLE



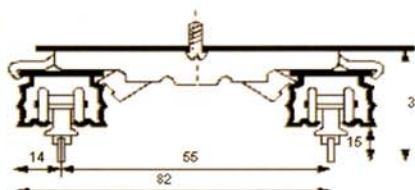
FIXATION PLAFOND SIMPLE



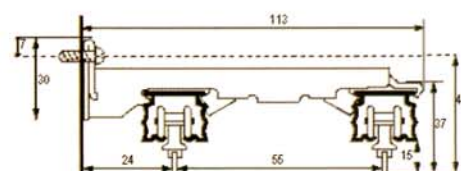
FIXATION MURALE SIMPLE



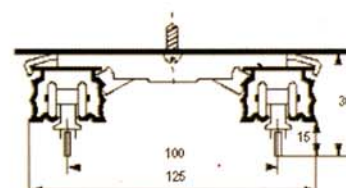
FIXATION PLAFOND DOUBLE ÉTROIT



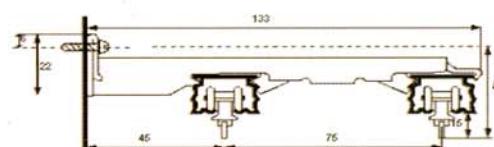
FIXATION MURALE DOUBLE ÉTROIT



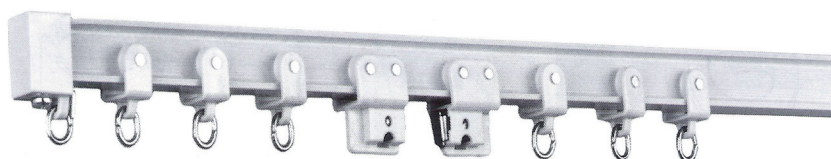
FIXATION PLAFOND DOUBLE LARGE



FIXATION MURALE DOUBLE LARGE



Refre



La conception du rail REFRE permet de lui donner toutes les formes horizontales imaginables (simple courbe, rail en «S», arrondis...), et ceci par simple torsion manuelle, ne nécessitant aucun effort particulier.

Souplesse, légèreté, maniabilité et robustesse font de ce petit rail l'allié de vos fenêtres les plus insolites. Son cintrage manuel particulièrement facile permet une adaptation immédiate au moment de la pose.

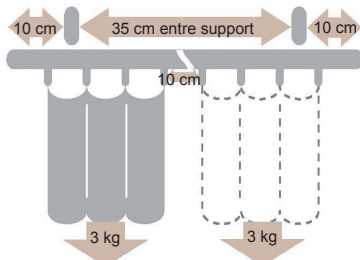
Il est de plus tout à fait recommandé pour l'équipement en milieu humide (salles de bain, bateaux...).

Section du profil



Polyéthylène armé d'une lame d'acier

Positionnement des supports et poids rideaux supportés



Poids total à répartir sur le rail max. 6 kg.

Suspendeur à anneau



800 g

Matériaux et finitions

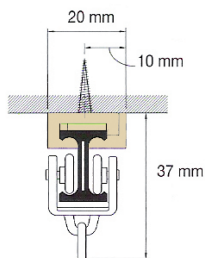
Accessoires		Matériaux	Finition	Accessoires		Matériaux	Finition
Rail		Polyéthylène armé d'une lame d'acier		Embout arrêt fin	Corps	Polyéthylène	Coloris beige
Suspendeur	Plaque	Polyéthylène			Anneaux	Acier	
	Roulette	Polyéthylène		Support	Corps	Acier	
	Anneau	Acier			Crochet	Polyéthylène	

Refre

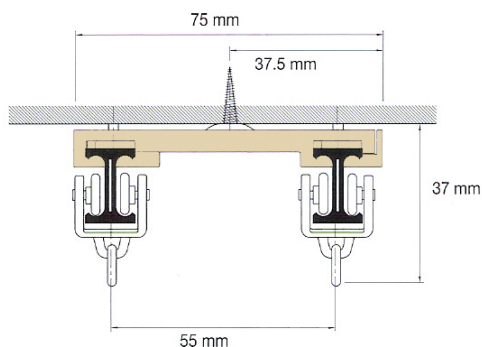
Mesures pour fixation

Fixation plafond directe

Support simple

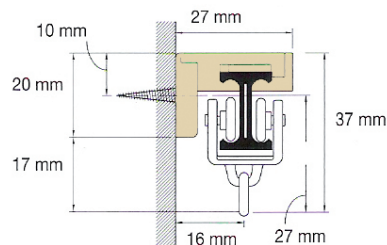


Support double



Fixation Murale

Support simple



Refre - cintrable sans tirage

Formes de cintrage

Disposer les supports à intervalles réguliers en suivant la courbure de votre châssis de fenêtre, puis venez clipser le rail dans les supports.

Coude d'équerre côté droit ou gauche

En angle côté droit ou gauche

En U - deux coudes d'équerre droit et gauche



En trapèze - deux angles à droite et gauche





Plein cintre régulier

Croisement



Refre - Accessoires

Désignation	Code
Rail refre rouleau de 25 m 	01460065
Suspendeur Charge max 0,800 kg 	01460001
Conducteur magnétique 2 rideau 	01460002
Conducteur magnétique 1 rideau 	01460003
Embout Arrêt de fin 	01460005

Désignation	Code
Support plafond simple 	01460007
Support mural simple 	01460009
Support plafond double 	01460027
Mannchon de raccordement 	01460029

SUPER SELFIE

(24x12)

NOUVEAU

Infos pratiques

- Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de : **10 cm** pour les montage standard.
- Espacement recommandé entre chaque support = **90 cm**.
- Fermeture parfaite des rideaux grâce aux conducteurs magnétiques.
- Cintrage manuel (utilisation du bras de cintrage portable recommandé).

Idéal pour équipements scolaires et collectivités

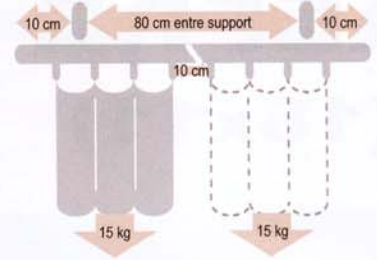
Section du profil en mm



Suspendeur
axe acier



1,5 kg

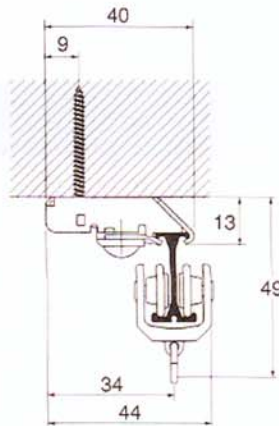


MONTÉ SUR MESURE

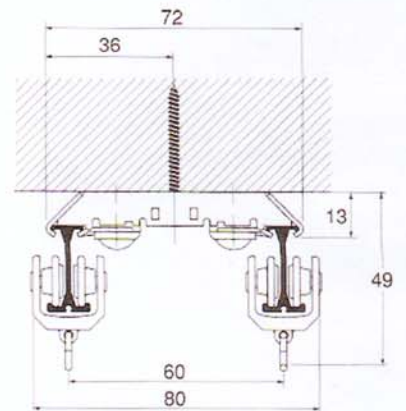


EXEMPLES DE POSE

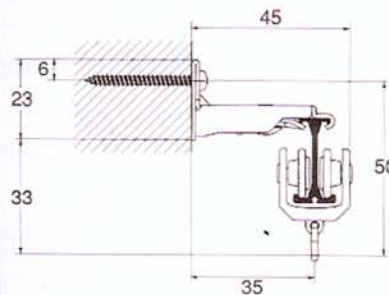
FIXATION PLAFOND SIMPLE



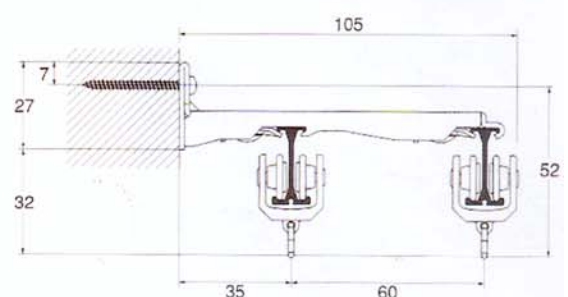
FIXATION PLAFOND DOUBLE



FIXATION MURALE SIMPLE



FIXATION MURALE DOUBLE



SUPERTRAC (21x32)

Infos pratiques

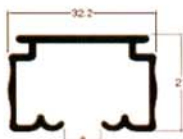
- Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de :
10 cm pour les montages standards.
15 cm pour les rideaux de scène (patiences).
- Les montages à tirage (sans fin) sont prévus avec retombée de 4 m de la drisse, par défaut.
- Espacement recommandé entre chaque support = 90 cm.
- Poulie tendeur recommandée pour rails montés avec tirage.

Conseils

- Afin de choisir le rail le mieux adapté à vos besoins, il est très important d'estimer le poids du ou des rideaux à manoeuvrer.
- Pour assurer un bon fonctionnement, il est indispensable que la pose du rail soit parfaitement droite et de niveau. Dans le cas d'une pose plafond où le support serait irrégulier, il est vivement conseillé d'installer un bastaing de bois sous lequel le rail pourra être fixé.
- Il est vivement déconseillé d'équiper ces rails avec des rideaux à têtes dites "Flamande". Ces têtes doivent être situées obligatoirement à hauteur des suspendeurs.
- Pour le montage en skydome ou vélum à tirage manuel ou électrique nous contacter pour disposer d'un devis.

Pour équipements collectifs et spéciaux

Section du profil en mm

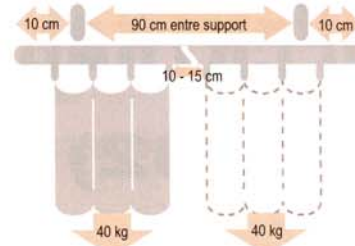


Aluminium anodisé

Suspendeur
axe acier



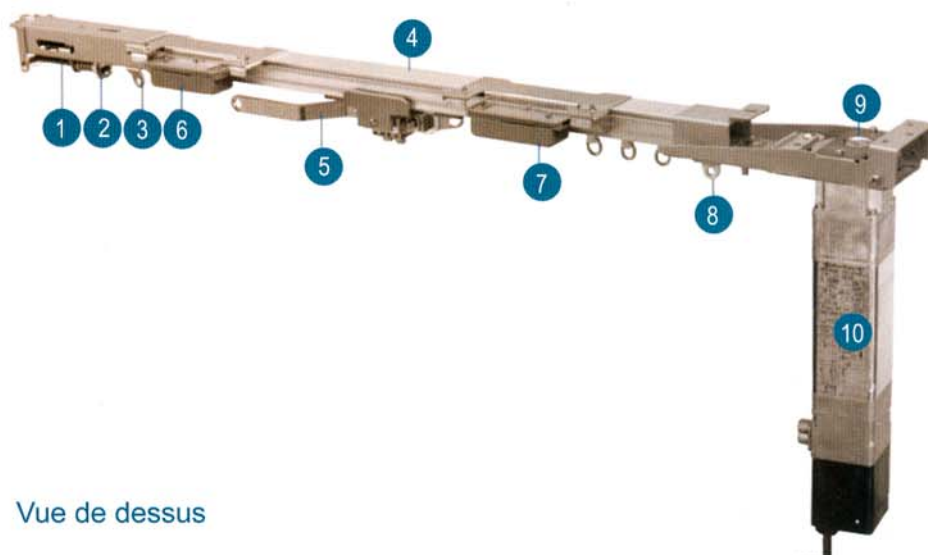
3 kg



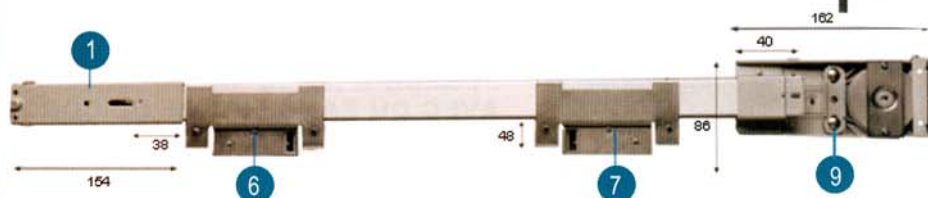
MONTÉ SUR MESURE



MONTAGE STANDARD MOTORISÉ 1 OU 2 RIDEAUX



Vue de dessus



1	Poulie de retour à tendeur	6	Switch fermeture réglable*
2	Arrêt de fin	7	Switch ouverture réglable*
3	Suspendeurs	8	Arrêt de fin
4	Rail	9	Platine porte-moteur
5	Conducteurs	10	Moteur

* Déplacement sur le rail.

THEATRAC (30x46)

Caractéristiques

■ Theatrac est particulièrement adapté aux lourdes charges : rideaux de scène, salles de réunion, salles polyvalentes...

Infos pratiques

■ Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de : 20 cm pour les montages standards.

■ Les montages à tirage (sans fin) sont prévus avec retombée de 5 m de la drisse.

■ Espacement recommandé entre chaque support = 90 cm.

■ Poulie tendeur recommandée pour rails montés avec tirage.

Conseils

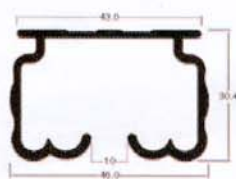
■ Afin de choisir le rail le mieux adapté à vos besoins, il est très important d'estimer le poids du ou des rideaux à manoeuvrer.

■ Pour assurer un bon fonctionnement, il est indispensable que la pose du rail soit parfaitement droite et de niveau. Dans le cas d'une pose plafond où le support serait irrégulier, il est vivement conseillé d'installer un basting de bois sous lequel le rail pourra être fixé.

■ Il est vivement déconseillé d'équiper ces rails avec des rideaux à têtes dites "Flamande". Ces têtes doivent être situées obligatoirement à hauteur des suspendeurs.

Pour rideaux de scène et charges lourdes

Section du profil en mm

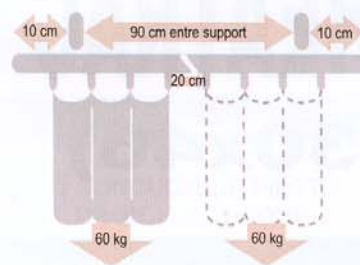


Aluminium anodisé

Suspendeur à roulement à billes



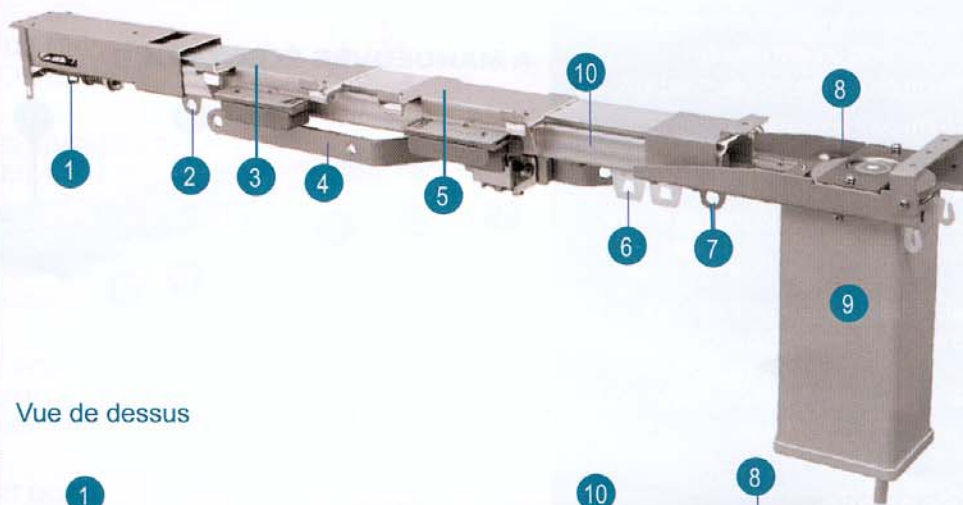
10 kg



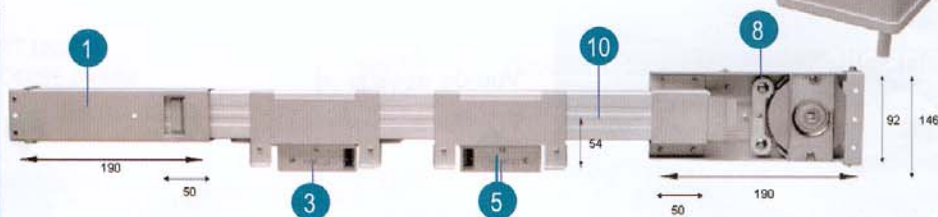
MONTÉ SUR MESURE



MONTAGE STANDARD MOTORISÉ 1 OU 2 RIDEAUX



Vue de dessus



1	Poulie de retour à tendeur	6	Suspendeur
2	Arrêt de fin	7	Arrêt de fin
3	Switch fermeture*	8	Platine porte-moteur
4	Conducteur	9	Moteur
5	Switch ouverture*	10	Rail

* Switch réglable sur le rail.

WINPIA (13x17)

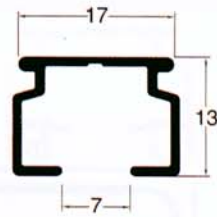
NOUVEAU

Infos pratiques

- Entre le dernier point d'accrochage du conducteur et le point d'accrochage de l'arrêt de fin, les suspendeurs sont prévus avec un intervalle de : **10 cm** pour les montage standard.
- Espacement recommandé entre chaque support = **80 cm**.
- Fermeture parfaite des rideaux grâce aux conducteurs magnétiques.
- Idéal pour l'hôtellerie.

Spécial rideaux légers et voilages

Section du profil en mm

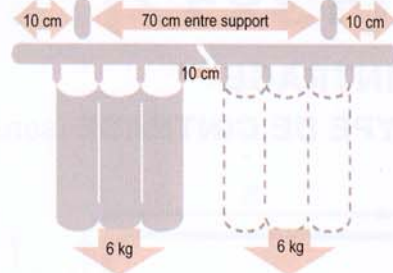


Aluminium

Suspendeur
axe acier



1 kg

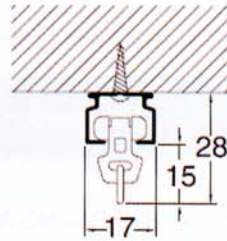


MONTÉ SUR MESURE

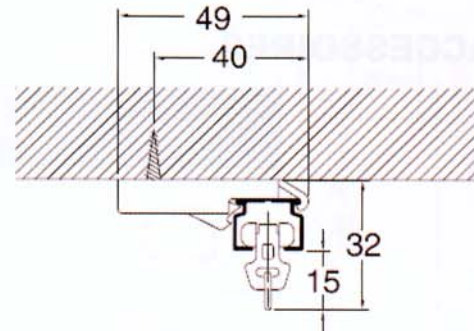


EXEMPLES DE POSE

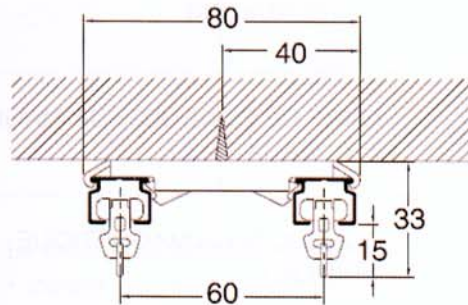
FIXATION DIRECTE AU PLAFOND



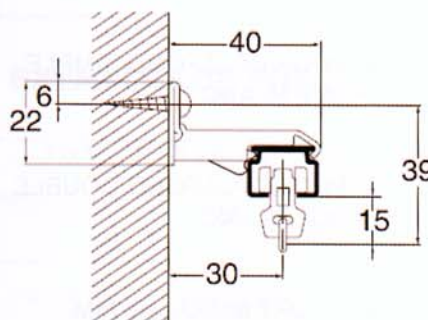
FIXATION PLAFOND SIMPLE



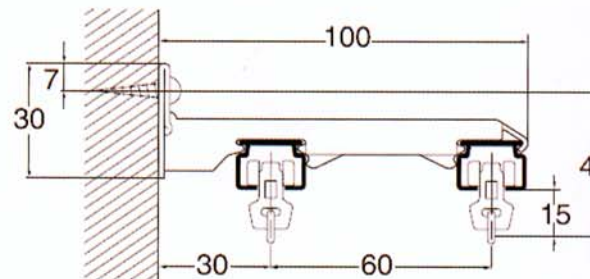
FIXATION PLAFOND DOUBLE



FIXATION MURALE SIMPLE



FIXATION MURALE DOUBLE



INSERTION DU RAIL SUR LE SUPPORT MURAL

