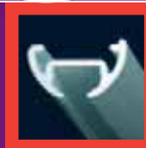


2500, 2600

TIRAGE MANUEL
PETIT CANAL

2500, 2600



G-RAIL[®]

ALUMINIUM RAIL

> *by Goelst*



Ces élégants profils sont utilisables pour des voilages ou des tissus légers, et ont l'avantage d'avoir des supports invisibles.

Les deux profils 2500 et 2600 sont cintrables, et idéaux pour les baies vitrées.

Coloris 2500: Blanc RAL 9010, naturel.

Coloris 2600: Blanc RAL 9010, naturel, doré.

Coloris spéciaux sur demande.

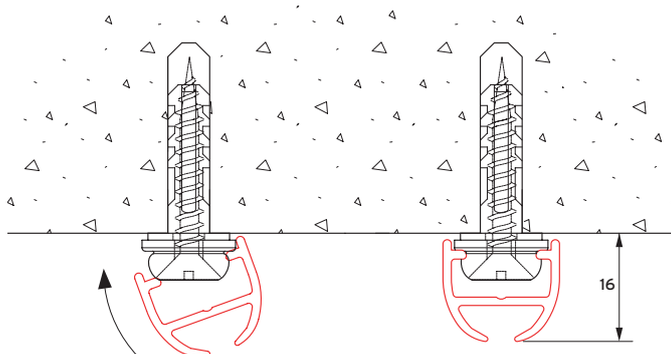
2500, 2600 > Forme du profil attache fixation

TIRAGE MANUEL
PETIT CANAL

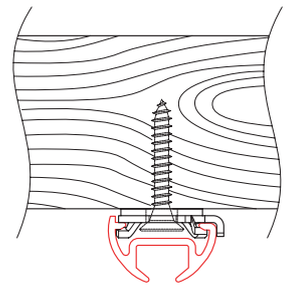
2500, 2600



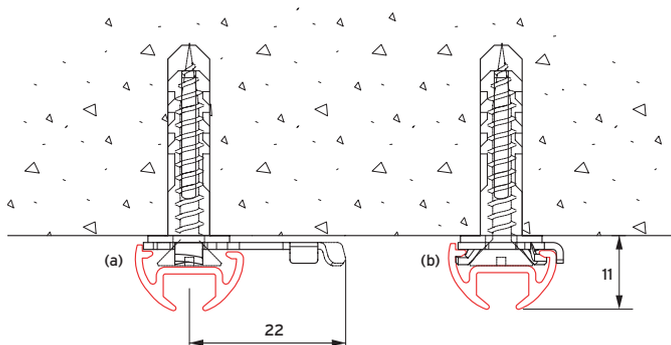
Installation



Fixation plafond 2500 avec bouton clip 2254 et rondelle 2649



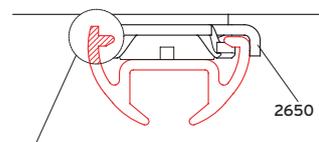
Fixation plafond 2600 avec support plafond 2650, rondelle 2649 et vis spéciale 2614



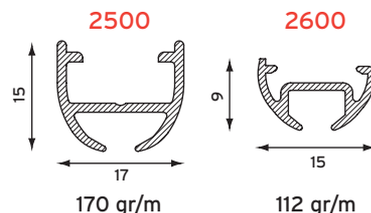
Fixation plafond 2600 avec support plafond 2650 (incl. rondelle 2649)

(a) Garder une distance de 22 mm entre le mur et le profil pour faciliter la rotation de la bride de fixation.

(b) Après avoir tourné et bloqué la bride

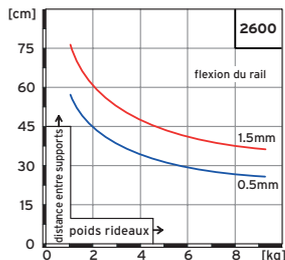
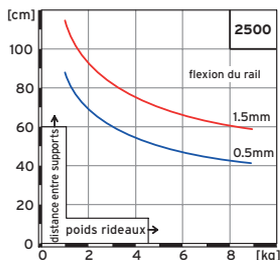


La partie la plus épaisse du profil 2600 se trouve devant.



Spécifications

G-Standard (guide de support)



2500:

Matériaux:

Aluminium 606035-T6-F22 (supérieur aux spécifications de la norme DIN 1725). Tolérance de forme et de taille dans la norme EN 12020 (DIN17615). Blanc RAL 9010 revêtement en poudre selon les normes Qualicoat. Anodisé naturel selon les normes Qualanod. Coloris spéciaux sur demande. Poids du profil 2500: 170 gr/m.

Accessoires:

10 à 16 glisseurs 2010 par mètre avec deux arrêts 2001 par longueur.

Montage:

Fixation plafond avec bouton clip 2254 utilisé avec une vis de 4.0 mm fraisée avec rondelle 2649 quand fixer sur plafonds inégaux. Distance entre les supports (cm) selon G-Standard ou le tableau suivant:

	léger	moyen	lourd (rideau)
2500	70	55	40

Cintrage:

Rayon minimum 10 cm (cintreuse 1012 ou 1015) ou plein cintre supérieur à 1 m.

2600:

Matériaux:

Aluminium 606035-T6-F22 (supérieur aux spécifications de la norme DIN 1725). Tolérance de forme et de taille dans la norme EN 12020 (DIN17615). Blanc RAL 9010 revêtement en poudre selon les normes Qualicoat. Anodisé naturel et doré selon les normes Qualanod. Coloris spéciaux sur demande. Poids du profil: 2600: 112 gr/m.

Accessoires:

10 à 16 glisseurs 2010 par mètre avec deux arrêts 2001 et deux embouts de finition 2653 par longueur.

Montage:

Fixation plafond avec support plafond 2650, rondelle 2649 et vis spéciale 2614 (19mm). Fixation de face) avec support plafond 2650, rondelle 2649, equerre et vis tête fraisée.

Distance entre les supports (cm) selon G-Standard ou le tableau suivant:

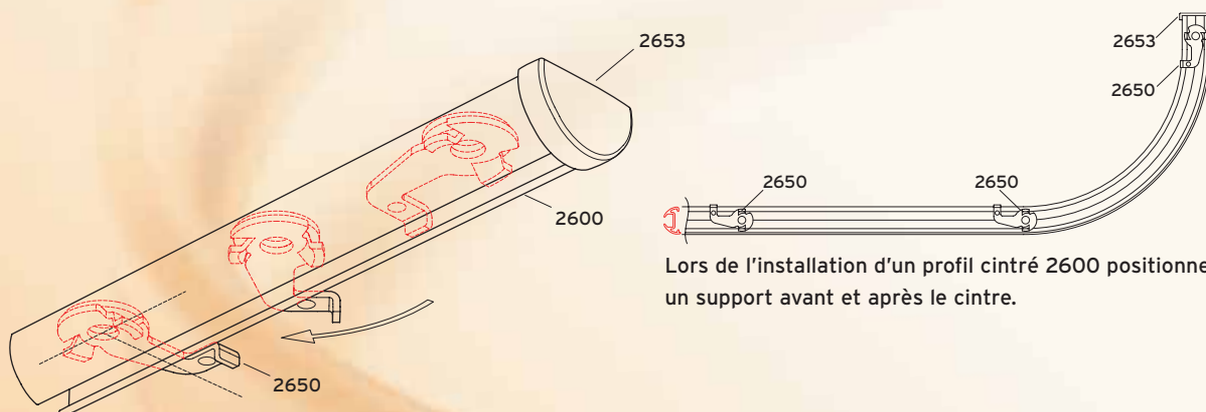
	léger	moyen	lourd (rideau)
2600	45	35	25

Cintrage:

Rayon minimum 10 cm (cintreuse 1012 ou 1015) ou plein cintre supérieur à 1 m.

me ronde
ractive, et
n solide.

Exemple de produit

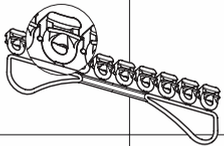
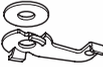
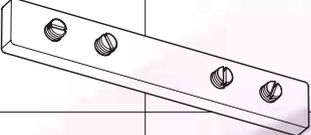


Lors de l'installation d'un profil cintré 2600 positionner un support avant et après le cintre.

Utiliser support plafond 2650 pour fixation plafond du profile 2600

Composants

Produits et propriétés sous réserve de changement.

PARTIE MOBILE			
	2001 arrêt coloris: B - G - W		2021 agrafe en G coloris: W
			2022 agrafe coloris: W
	2001-50-A arrêt métal avec oeillet		2025 glisseur 2010 avec agrafe 2023 coloris: W
	2003 arrêt a pincer	FIXATION PLAFOND	
	2004 frein de glisseur coloris: W		2254 bouton clip coloris: W
			2649 rondelle pour combinaison avec 2254 pour plafonds inégaux
	2010 glisseur (sur bande) coloris: B - G - W		2650 support de plafond pour 2600 avec rondelle 2649
	2012-10 glisseur click (sauf 2400) coloris: W		2614 vis pour combinaison avec 2650
		ACCESSOIRES	
	2012-40 glisseur click transversal (sauf 2400) coloris: W		2552 pièce de raccordement pour 2500
	2012-50 glisseur click transversal avec agrafe (sauf 2400) coloris: W		2652 pièce de raccordement pour 2600
	2020 double agrafe coloris: W		2653 embout de finition pour 2600 coloris: G - GR - W

**TIRAGE MANUEL
PETIT CANAL**
2500, 2600

B = Marron
G = Doré
GR = Gris
W = Blanc

▀ = Fourni en standard

G-RAIL®

