



4701

handbediend

voor lichte en middelzware gordijnen



Rechthoekig en strak





4701

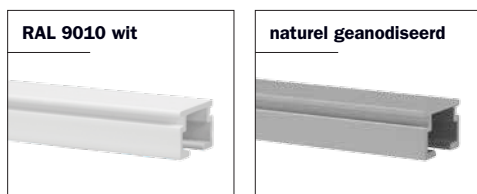
handbediend rechthoekig & strak

De Goelst 4701 rail is een mooie rechthoekige rail. De rail wordt ook vaak gefreesd in een houten ondergrond. Een mooie strakke rail die in uw woning of kantoorpand kan worden toegepast.

- De ideale rail voor vitrage, lichte of middelzware gordijnen.
- Uitstekend buigbaar en van hoge kwaliteit.
- Buigbaar in verschillende radii: buigbaar over voor- of achterzijde.
- Blindmontage aan het plafond of d.m.v. een montageclip.
- Compatibel met het Flow systeem, voor regelmatig geplooid gordijnen.
- Stil en soepel glijdend, óók in de bochten.



Standaard kleuren



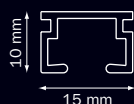
Hoge kwaliteit, slijtvaste coating, zeer kleurecht, UV bestendig.
Andere RAL kleuren & special coatings op aanvraag.

Kenmerken

Materiaal:	aluminium
Kleur:	wit, natuurlijk geanodiseerd
Afmetingen:	10 x 15 mm
Gewicht profiel:	137 gr/m ¹
Montage:	plafond

Profielspecificaties

Aluminium profiel:



Kleuren met RAL-code en lengtes (m):

4701:

	RAL	4	5	6	7
wit	9010			•	
natuur				•	

4701-PB met standaard ponsgat type 'B':

	RAL	4	5	6	7
wit	9010			•	
natuur				•	

Speciale ponstypes of afwijkende kleuren op aanvraag.

Ondergrond:

- hout
- stenig

Steunsoort:

- plafondsteun

Buigen:

buigradius	buigapparaat
R 10 cm	1012
R 10 cm	1015
R > 80 cm	1018

R 10 cm

R > 80 cm

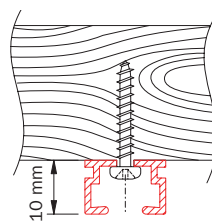
Flow

Het Goelst Flow systeem zorgt voor regelmatig geplooide gordijnen. Toepasbaar op zowel smal- als breedspoor rails en door een ruim assortiment aan componenten te gebruiken bij hand-, koord- en elektrisch bediende systemen.

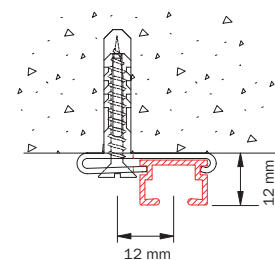
Flow is ook toepasbaar op gebogen systemen. Voor overige informatie: zie productblad Flow.



Montage

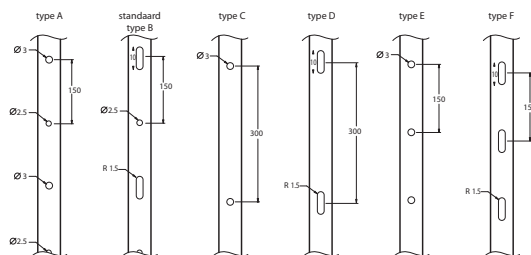


Montage van geponste rail uit de 4700-serie met kruiskopschroef 2314



Montage van 4701 met plafondsteun 4750 en een standaard houtschroef.

Type ponzen



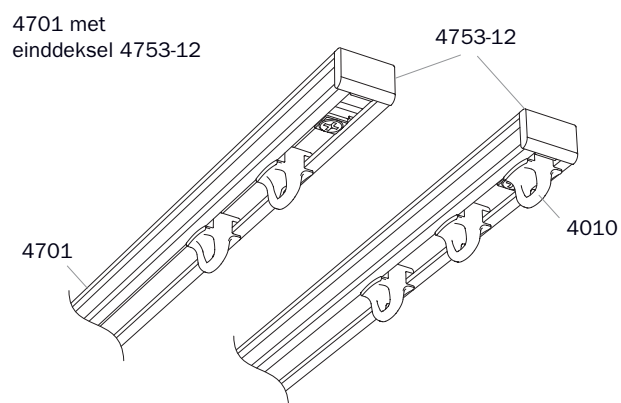
Montagerichtlijn



De afstand tussen de steunen kan verschillen en is afhankelijk van de volgende factoren: de ondergrond (hout, beton, gips), het gewicht van de gordijnen en de confectiemethode van de gordijnstof, de speciale toepassing en de gebruiksintensiteit van het systeem. Algemeen advies: plaats bij de parkeerstand van de gordijnen, op de plaats van de gordijnpakketten een extra steun. Bij bochten plaats dan een extra steun voor en na de bocht.



Toepassingsvoorbeeld



Toepassing van de 4753-12, een artikel met twee functies:
alleen als einddeksel of als einddeksel én eindstop.

Bestekomschrijving

Materiaal

- Aluminium EN AW-6060-T66.
- Geanodiseerd volgens Qualanodeisen.
- Gepoedercoat volgens Qualicoateisen.

Extra montage opties

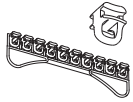
standaard ponsgat type B.
(Ø2,5 + 3 x 10 mm slob, elke 15 cm)
Speciale ponstypes op aanvraag.

Standaard onderdelen

Gordijntransport

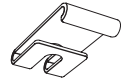


4001
eindstop
wit / grijs / zwart

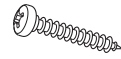


4010
glijder
wit / grijs / zwart

Montage

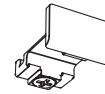


4750
plafondsteun
naturel / wit



2314
kruiskopschroef
19 mm
wit / naturel
metallic / zwart

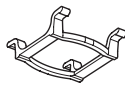
Accessoires



4753-12
eindeksel
wit / grijs

Optionele onderdelen

Gordijntransport



2004
glijder rem
wit / grijs / zwart



4001
eindstop met oog
metaal naturel



4002
eindstop metaal
naturel



4003
eindveer kunststof,
stansgat nodig
wit



4007
draaiglijder wit / grijs
/ zilver / zwart



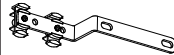
4007-LRS
draaiglijder LRS
grijs / voorloop
draaiglijder LRS rood



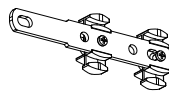
4010-50
4010-W met
kunststofhaak 2023



4012
klikglijder parallel
wit



4074-1000
voorloper met
overlap wit /
naturel metallic /
zwart



4075-1000
voorloper zonder
overlap wit /
naturel metallic /
zwart



2020
dubbele
gordijnhaak wit



2021
G-haak
wit



2022
gordijnhaak
wit



2023
plooihaak
wit



2024-55
meestikkaak
55 mm
verstelbaar



2024-95
meestikkaak
95 mm
verstelbaar

Accessoires



4048-08MM
hoekverbinder



7399
trekstang transparant



Goelst NL B.V.

Postbus 480 | 6710 BL Ede | Nederland

T +31 (0)318 648 100 | F +31 (0)318 648 109 | info@goelst.nl | www.goelst.nl