



4600

handbediend

voor lichte en middelzware gordijnen



Elegante, onopvallende rail





4600

handbediend elegant & onopvallend

De Goelst rail 4600 is een mooi afgeronde rail die blind gemonteerd kan worden. De flens van de rail loopt aan de zichtzijde iets verder door zodat de spanner uit het zicht verdwijnt. De onvermijdelijke kier is hierdoor minimaal. Eenvoudige plafondmontage is met een spanner uit te voeren, er zijn geen steunen zichtbaar. Een mooi afgewerkte rail die in uw woning 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.
- Compatibel met het Flow systeem, voor regelmatig geplooid gordijnen.
- Stil en soepel glijdend, óók in de bochten.



Standaard kleuren



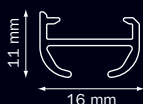
Hoge kwaliteit, slijtvaste coating, zeer kleurecht, UV bestendig.
Andere RAL kleuren & special coatings op aanvraag.

Kenmerken

Materiaal:	aluminium
Kleur:	wit
Afmetingen:	11 x 16 mm
Gewicht profiel:	137 gr/m ¹
Montage:	plafond

Profielspecificaties

Aluminium profiel:



Kleuren met RAL-code en lengtes (m):

	RAL	4	5	6	7
wit	9010			•	

Ondergrond:

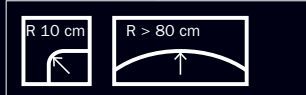
- hout
- stenig

Steunsoort:

- plafondspanner

Buigen:

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



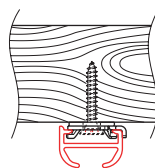
Flow

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

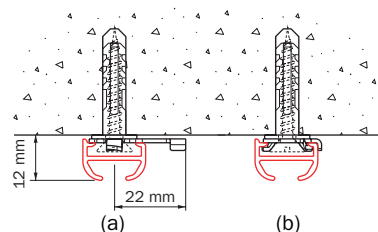
Flow is ook toepasbaar op gebogen systemen. Voor overige informatie: zie productblad Flow.



Montage



Plafondmontage met spanner 2650 (incl. onderlegging), met houtschroef 2614

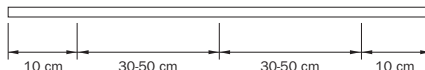


Plafondmontage met spanner 2650 (incl. onderlegging), voor (a) en na het aandraaien van de spanner (b)

Bij montage van gebogen rail zowel voor als na de bocht een spanner plaatsen



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 gebruikintensiteit 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.

Bestekomschrijving

Materiaal

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

Voor meer informatie over deze rail, kijk op onze website www.goelst.nl

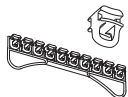


Standaard onderdelen

Gordijntransport

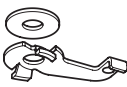


4001
eindstop
wit / grijs / zwart



4010
glijder
wit / grijs / zwart

Montage



2650
spanner naturel
incl. ring

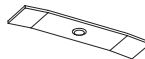


2614
schroef voor
2650

Accessoires



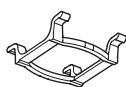
4653
einddeksel
wit



2652
railverbinder naturel

Optionele onderdelen

Gordijntransport



2004
glijder rem
wit / grijs / zwart



4001-10-M-N
eindstop met oog
metaal naturel
zonder ring



4002
eindstop metaal
naturel



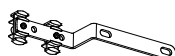
4007
draaiglijder wit / grijs
/ zilver / zwart



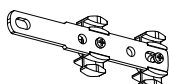
4010-50
4010-W met
kunststofhaak 2023



4012
klikglijder 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
plooohaak
wit



2024-55
meestikhaak
55 mm
verstelbaar



2024-95
meestikhaak
95 mm
verstelbaar

Accessoires



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