



2901

handbediend

voor lichte en middelzware gordijnen



**Eén rail, vele
mogelijkheden**





2901

handbediend veelzijdig & onopvallend

Met de Goelst 2901 rail creëert u een perfecte overlap, door zijn geringe hoogte van slechts 8 mm valt de rail nauwelijks op. De rail is bovendien keurig afgewerkt met sporen die exact parallel lopen voor een strak geheel. De rail is toepasbaar in de particulieren en/of projectsector.

- Uitstekend buigbaar en van hoge kwaliteit.
- Blindmontage aan het plafond, in de dag of met een verstelbare afstandsteun.
- Compatibel met het Flow systeem, voor regelmatig geplooid gordijnen.
- Geschikt voor montage in de dag (draai-kiepramen).
- Stil en soepel glijdend.



Standaard kleuren



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

Kenmerken

Materiaal:	aluminium
Kleur:	wit
Afmetingen:	8 x 40 mm
Gewicht profiel:	274 gr/m ¹
Montage:	plafond of dag

Profielspecificaties

Aluminium profiel:



Kleuren met RAL-code en lengtes (m):

	RAL	4	5	6	7
wit	9010	•		•	

Ondergrond:

- hout
- stenig

Steunsoort:

- schroefmontage

Buigen:

buigradius	buigapparaat
R 20 cm	1015
R 25 cm	1015
R > 150 cm	1018



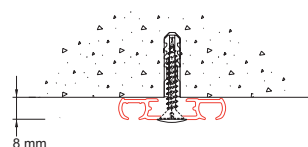
Flow

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.

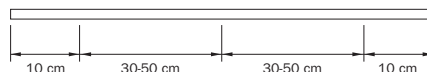


Montage

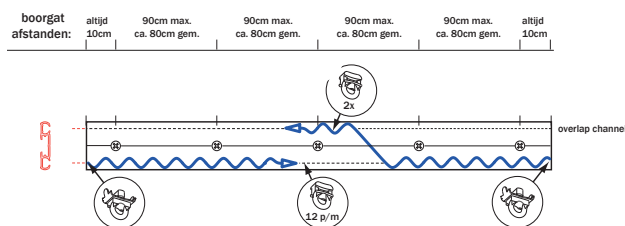


Plafondmontage voorgeboorde 2901 met 2914-WD schroef met wit afdekdopje

Montagerichtlijn



De afstand tussen de schroefpunten 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.



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

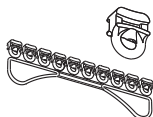


Standaard onderdelen

Gordijntransport



2001
eindstop
wit / grijs / zwart



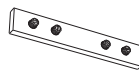
2010
glijder
wit / grijs / zwart



2914
schroef incl.
afdekdop wit



2953-01
eindeksel wit



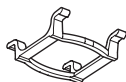
2952
railverbinder naturel

Optionele onderdelen

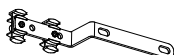
Gordijntransport



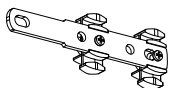
2001-50-M-N
metalen eindstop
met oog



2004
glijder rem
wit / grijs / zwart



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



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



2010-50
glijder 2010 met
plooihaak 2023



2010-60
glijder 2010
met RVS-haak



2012-50
klikglijder
met 2023
wit



2012
klikglijder
wit



2020
dubbele
gordijnhaak wit



2021
G-haak
wit



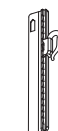
2022
gordijnhaak
wit



2023
plooihaak
wit



2024-55
meestikhaak
55 mm
verstelbaar



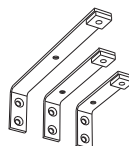
2024-95
meestikhaak
95 mm
verstelbaar

Montage

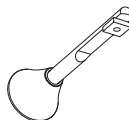


2254
clip wit

Accessoires



2915
afstandsteun 7.5, 10,
15 cm
wit / naturel metallic



2917
afstandsteun 9 - 15 cm
wit / naturel metallic



2901-R
losse retour R20
30 x 30 cm + 2952
wit



7399
trekstang transparant

Technische wijzigingen voorbehouden.



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