



# 4100

## handbediend

voor lichte, middelzware en zware gordijnen

**Sterke rail met een slanke uitstraling**

# 4100



## handbediend

voor lichte, middelzware en zware gordijnen

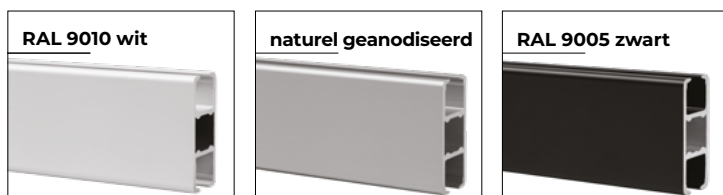
### sterk & slank

De Qurails rail 4100 is het sterkste railsysteem uit het assortiment en heeft een slanke, hoge vorm en een industriële uitstraling. De rail is gemakkelijk en op diverse manieren aan de wand, aan het plafond, of vrijhangend te monteren. Een zeer populaire rail met vele toepassingen, zoals in woonhuizen, maar ook in kantoorgebouwen en in de zorgsector.

- De ideale rail voor lichte, middelzware of zware gordijnen.
- Uitstekend buigbaar en van hoge kwaliteit.
- Buigbaar in verschillende radii: buigbaar over voor- of achterzijde.
- Compatibel met het Flow systeem, voor regelmatig geplooid gordijnen.
- Stil en soepel glijdend, óók in de bochten.
- Toepasbaar met [LRS-glijders](#).



### Standaard kleuren



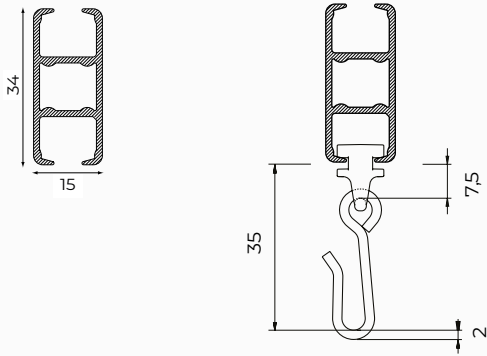
### Kenmerken

Materiaal:	aluminium
Kleur:	wit, naturel geanodiseerd, zwart
Afmetingen:	34 x 15 mm
Gewicht profiel:	405 gr/m
Montage:	wand of plafond

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

## Profiel/ glijderspecificaties

Aluminium profiel: Glijder:



Kleuren met RAL-code en lengtes (m):

	RAL	4	5	6	7	7,5
wit	9010		•	•	•	•
natuur			•	•		•
zwart	9005			•	•	

Ondergrond:

- hout
- steen

Steunsoort:

- plafondsteun
- wandsteun
- afstandsteun

Buigen:

buigradius	buigapparaat
R 15 cm	1015
R 20 cm	1015
R 30 cm	1015
R > 80 cm	1018

R 15 cm

R > 80 cm

## Flow

Het Qurails 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.

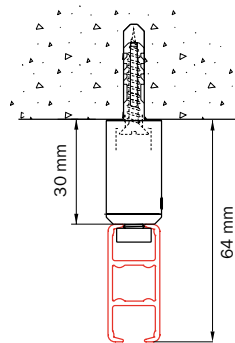
Flow is ook toepasbaar op gebogen systemen. Voor overige informatie: [zie productblad Flow](#).

## Bestekomschrijving

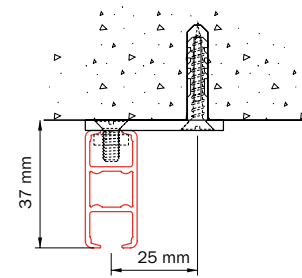
### Materiaal

- Aluminium EN AW-6060-T66.
- Geanodiseerd volgens Qualanod eisen.
- Gepoedercoat volgens Qualicoat eisen.

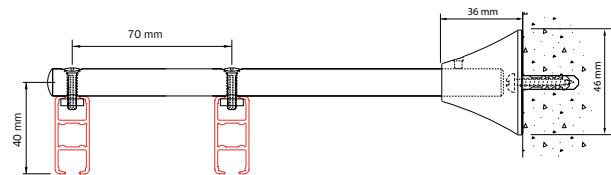
## Montage



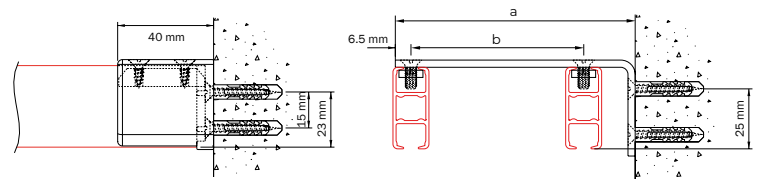
Plafondmontage met plafondklos 4254



Plafondmontage met plafondsteun 4135



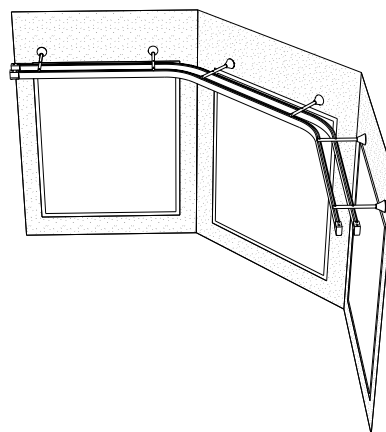
Montage met inkortbare afstandsteun 4217



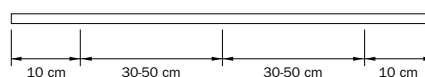
Wandmontage met dagsteun 4149

Montage met afstandsteunen 4115

## Toepassingsvoorbeeld



## 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 confectionemethode 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.

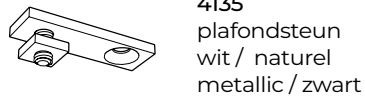
## Standaard onderdelen



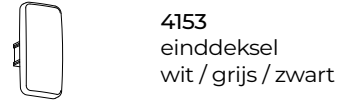
### Gordijntransport



### Montage

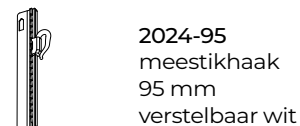
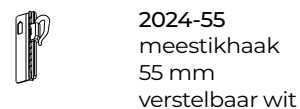
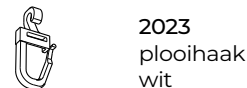
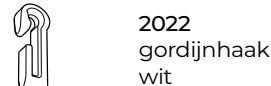
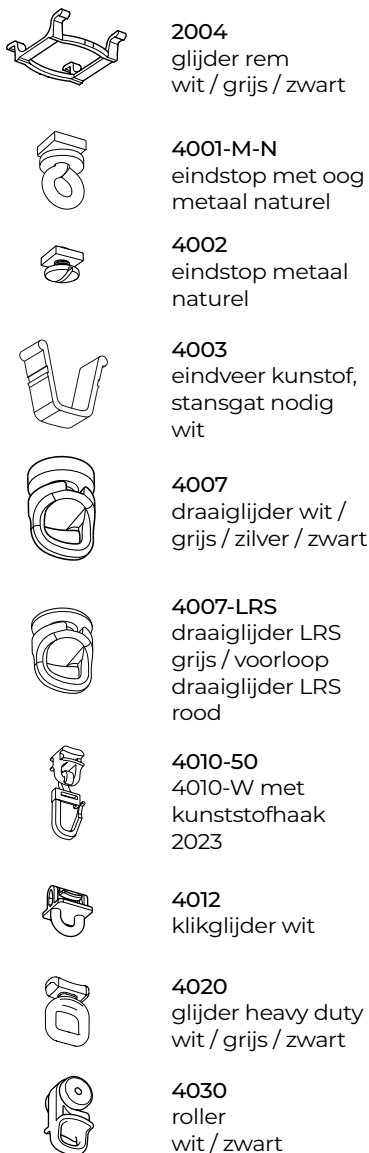


### Accessoires

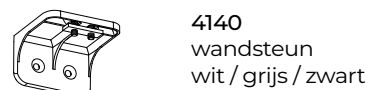
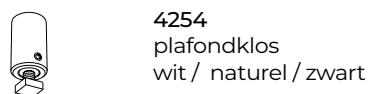


## Optionele onderdelen

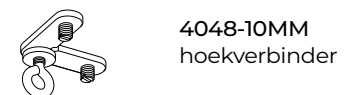
### Gordijntransport



### Montage



### Accessoires



Technische wijzigingen voorbehouden.  
Copyright: Fotografie The Duke,  
Dré Wouters, The Art of Living magazine

**Qurails**<sup>®</sup>  
Open a new experience