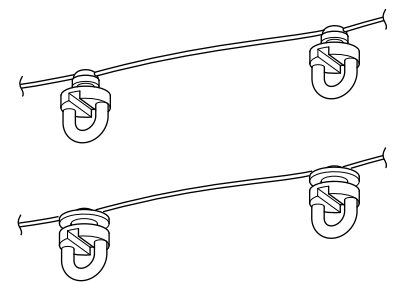




GOELST
curtain rail systems

flow

Product-range van Goelst,
voor regelmatig geplooide gordijnen.



**voor smalspoor
en breedspoor**

Inhoud

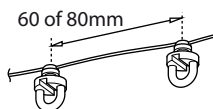
Flow glijders en gordijnband	2
Confectie: Gordijnspeling	3
Enkele afbeeldingen ter oriëntatie	3
Montage stappen	4
Flow in schema's	5
overzicht van hand-, koord- en elektrisch bediende situaties	
Onderdelen	9

Flow glijders 2014-12 en 4014-12

Flow glijders zijn draaibare glijders aan een koord, op vaste tussenafstanden van 60 of 80mm. De Flow glijders kunnen toegepast worden in de volgende Goelst profielen:



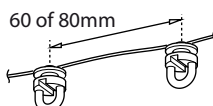
2014-12
draaibare glijder aan koord
smalspoor



alle smalspoor profielen : bij meerspoor 2900 serie:
let op passende plooidiepte



4014-12
draaibare glijder aan koord
breedspoor



alle breedspoor profielen : bij meerspoor 4500 serie:
(behalve 4900) let op passende plooidiepte

Gordijnband 4014-22

Hieronder maat-gegevens van de 2 typen gordijnband, bij de verschillende plooi-toeslagen 200%, 250% en 280%. Het gordijnband is voorzien van kleefstof. Hiermee kan het op de gordijnstof gestreken worden vóór het vastnaaien. Zo verschuift het niet meer tijdens de confectie.

markeringslijnen op het band

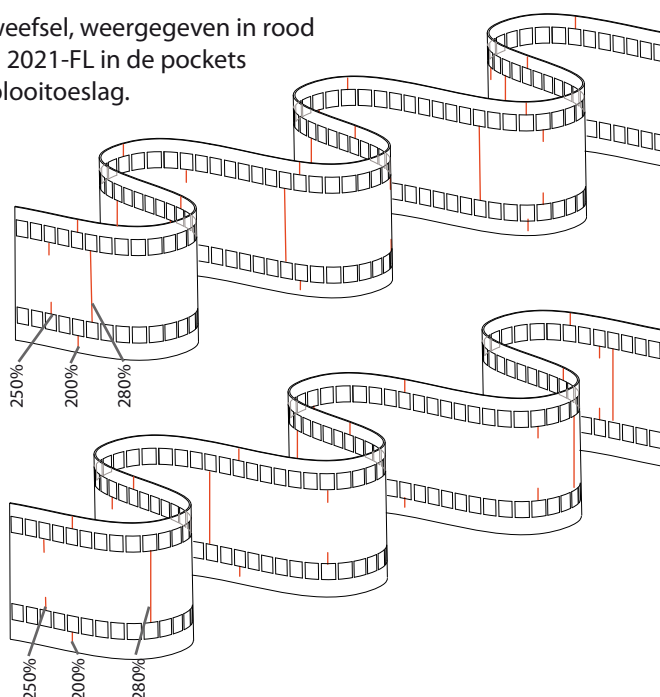
Het band is voorzien van markeringen in het weefsel, weergegeven in rood in de afbeeldingen hieronder. Plaats de haken 2021-FL in de pockets bij de markeringen behorend bij de gekozen plooi-toeslag.



Flow haak
2021-FL

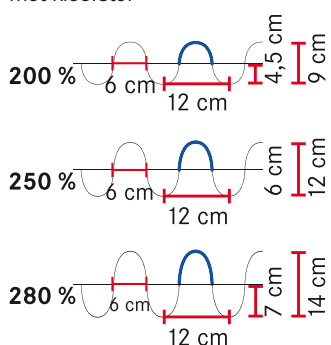
4014-22-060 - '6 cm band'
markerings op band
200% om elke 12 pockets
250% 15
280% 17

4014-22-080 - '8 cm band'
markerings op band
200% om elke 16 pockets
250% 20
280% 23



plooi maten

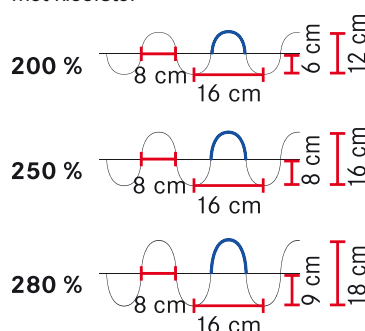
4014-22-060
band Flow voor 60mm glijders
met kleefstof



Repeat:



4014-22-080
band Flow voor 80mm glijders
met kleefstof



Repeat:



Specificaties

Voor het gordijnpakketten geldt het volgende:

maxima pakketgewicht : 30 kg
glijderkoord : 10 m
glijderbelasting : 0,5 kg

advies pakkethoogte : tot 3 m *)

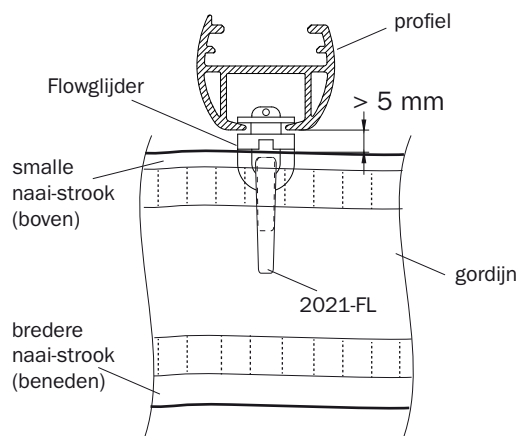
*) vanwege het plooibeeld onderaan het gordijn

Confectie: Gordijnspeling

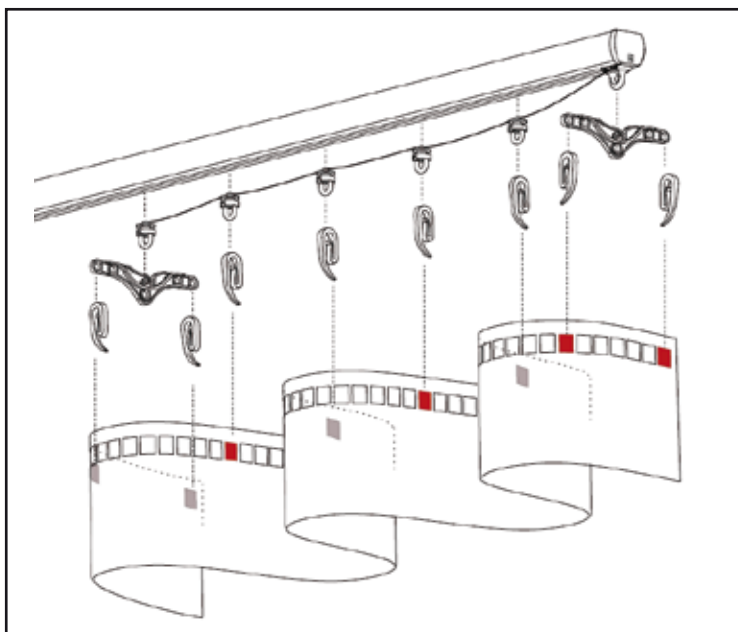
Houdt minimaal 5 mm vrij ruimte in acht tussen de onderzijde van de gekozen rail en de bovenzijde van het **gordijn**. Dit is van belang om te voorkomen dat het gordijn gaat klemmen.

Confectie: stand gordijnband

Het gordijnband wordt eerst gestreken en daarna vastgenaaid, met de smalle strook aan de bovenzijde.



Afbeeldingen



Exploded view - handbediend gordijn

voorbeeld met profiel 4400: koord met Flow-glijders t.b.v. instructie buiten de rail afgebeeld

Voorraanzicht handbediend gordijn (voorbeeld)



haak 2021-FL in het gordijnband



Een haak 2021-FL kan indien nodig één of meerdere pockets worden verplaatst om beter met de plooiën uit te komen, bijvoorbeeld bij een voorloper.

Achteraanzicht handbediend gordijn (voorbeeld)



detail met 4074-10FL



Montage stappen

Algemene montage volgorde: (handbediend)

Rail monteren, gordijnband voorzien van haken, 4074-10 FL aan 1e glijder maken, flow-glijders in rail schuiven, pinnetje laatste glijder 'onder' eindstop klemmen en ook daaraan een 4074-10FL plaatsen, gordijn aanhaken.



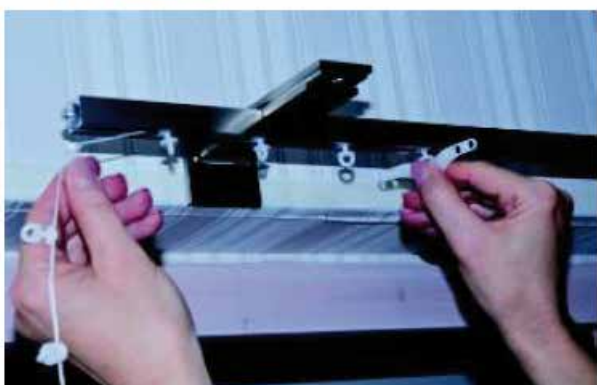
1

2 haken 2021-FL plaatsen tbv voorloper haak 4074-10FL



2

voorloper haak 4074-10FL aanhaken



3

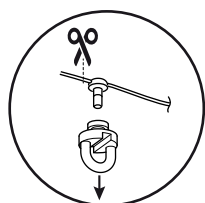
koord met glijders en voorloperhaak in rail aanbrenge



4

gordijn aanhaken

Bij eindstop: Het koord afknippen, trek het pinnetje uit de laatste glijder en klem het pinnetje onder de eindstop.



1

koord afgeknipt en
pinnetje uit glijder

2

eindstop: drukken en
kwartslag draaien

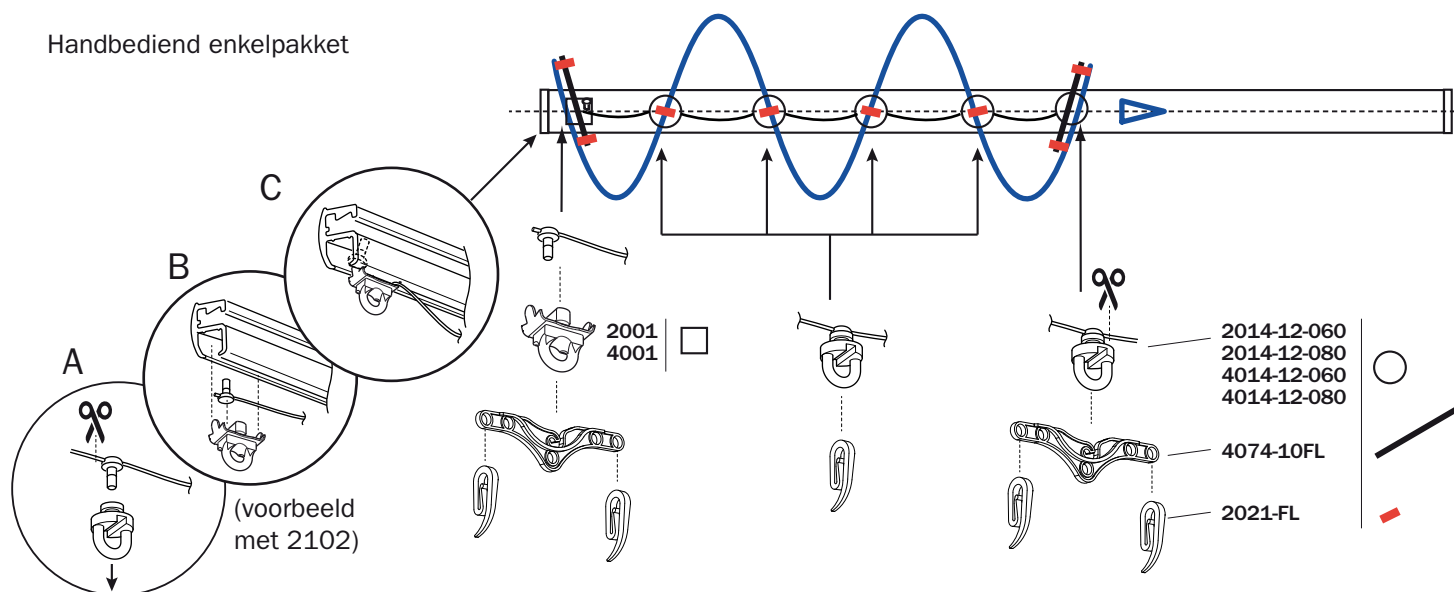
3

4074-10FL aan de eindstop

Flow in schema's

Overzicht van diverse hand-, koord- en elektrisch bediende situaties.
In de schema's zijn de Flow onderdelen telkens met een symbool weergegeven.

Handbediend enkelpakket

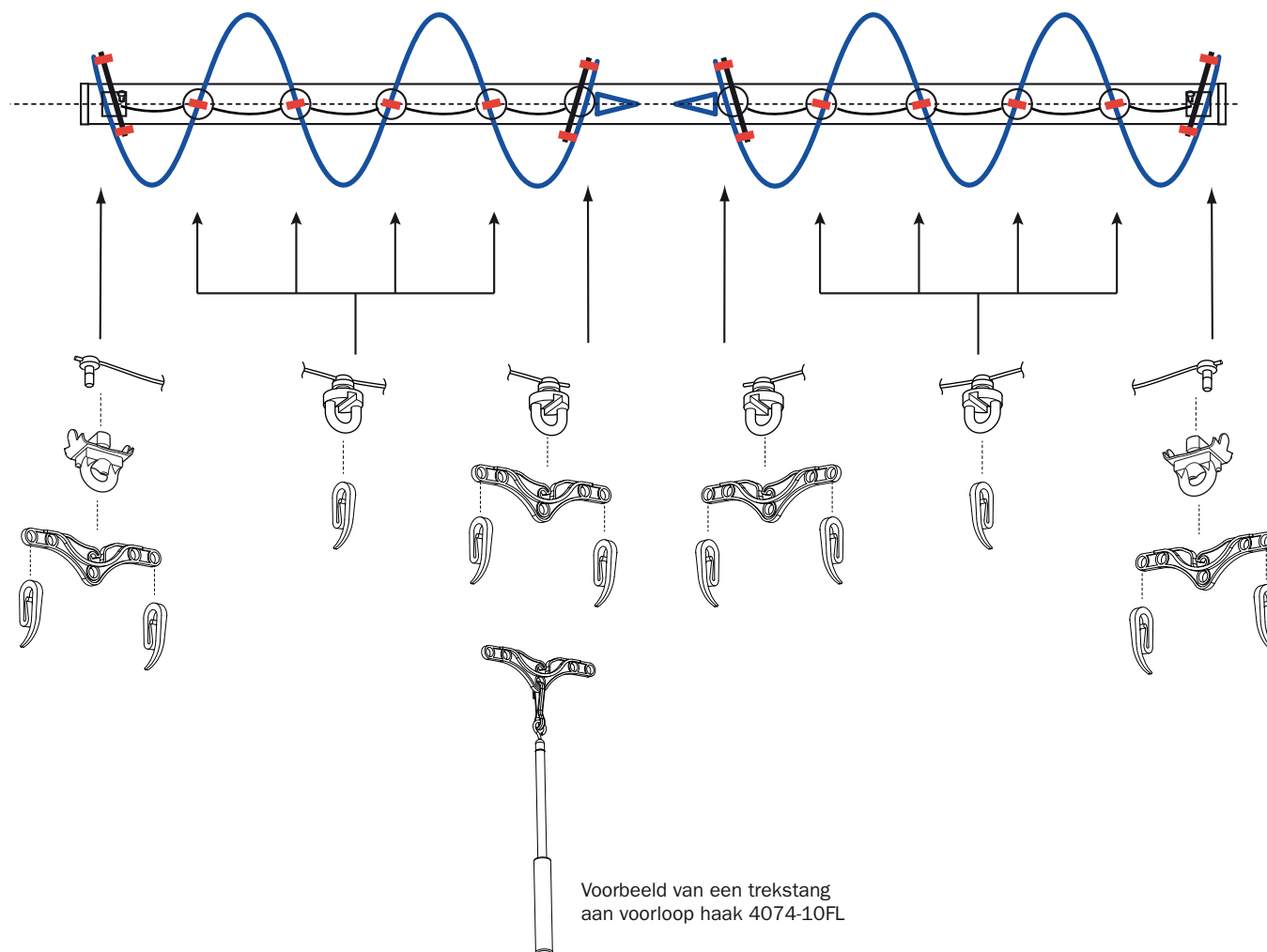


montage van Flow glijderkoord onder de eindstop, dit klem-principe geldt voor smal- en breedspoor

schematische rail weergave met componenten afgebeeld in een vaste vorm en kleur

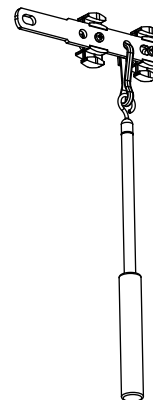
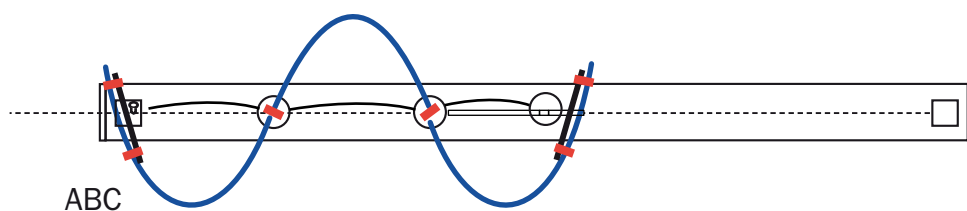
productcodes en gebruikte symbolen voor de onderdelen

Handbediend middensluitend



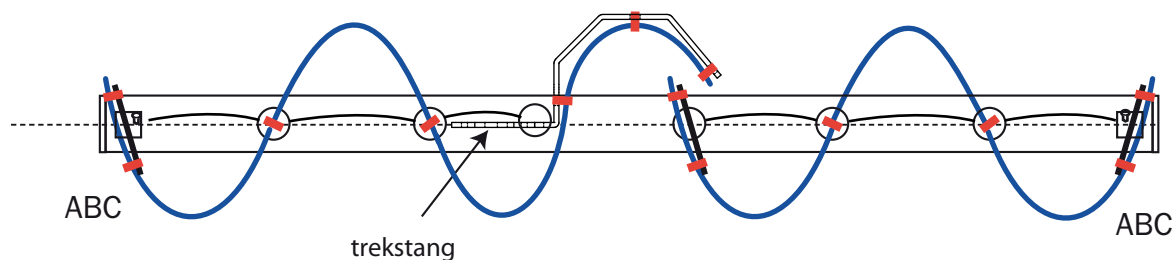
Flow in schema's : Handbediend

handbediend enkelpakket - voorloper zonder overlap

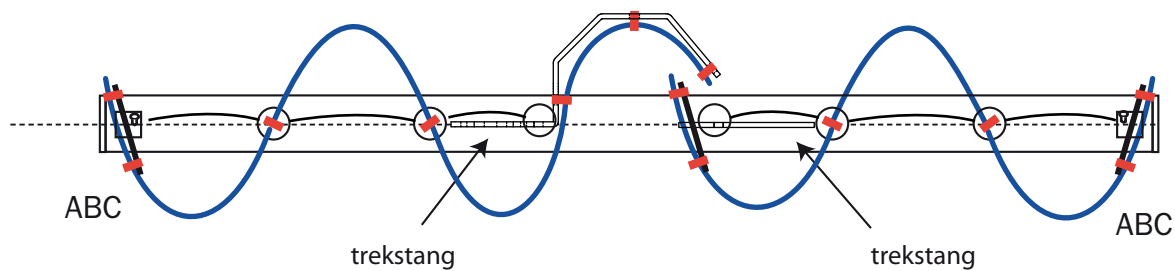


Voorbeeld van trekstang
aan voorloper zonder
overlap 4075-1000.

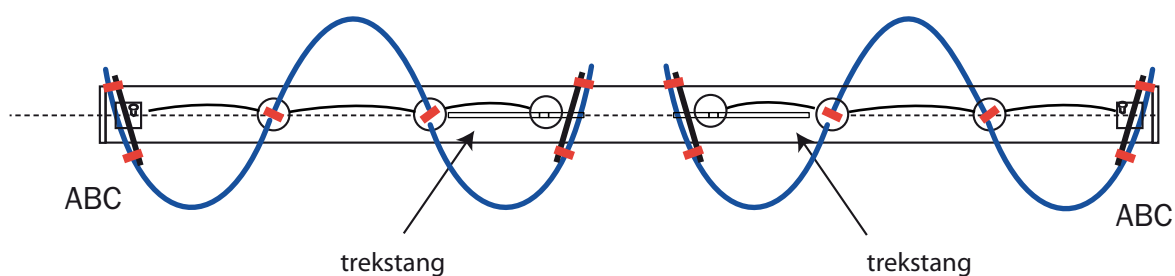
handbediend middensluitend - met 1 voorloper met overlap



handbediend middensluitend - met overlap-beugels met plek voor 2 trekstangen

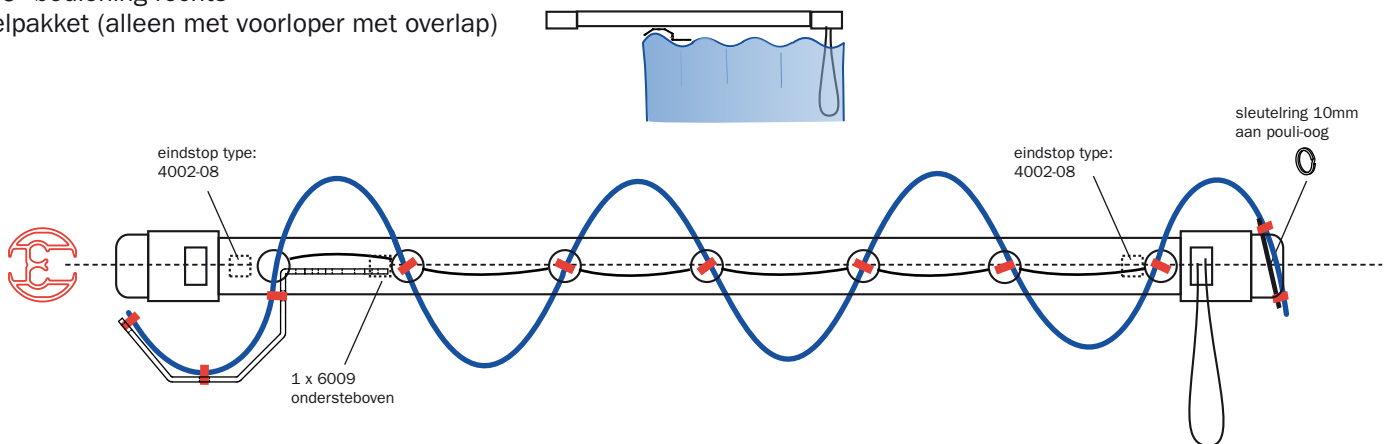


handbediend middensluitend - voorlopers zonder overlap, met plek voor trekstang(en)

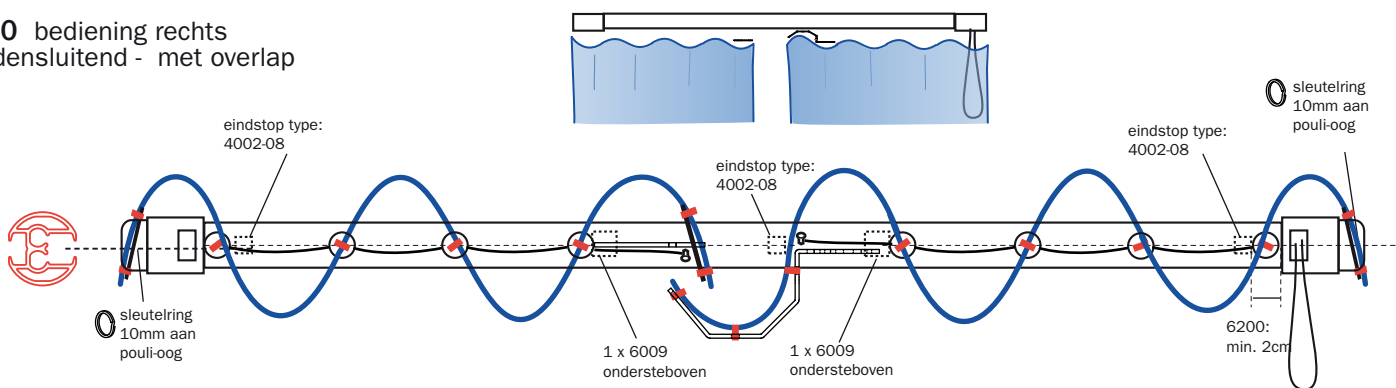


Flow in schema's : koordbediend

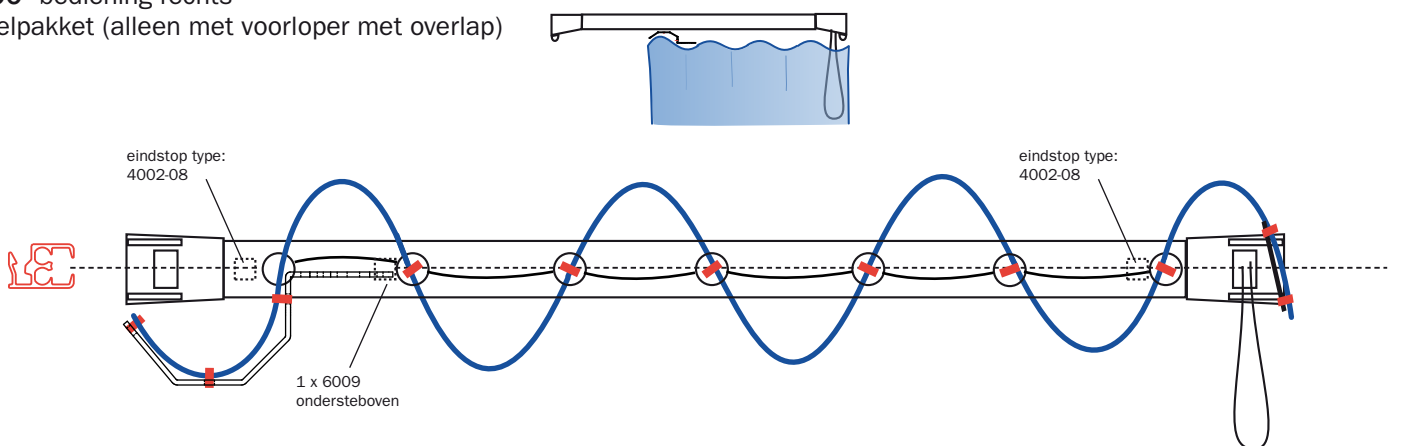
5100 bediening rechts
enkelpakket (alleen met voorloper met overlap)



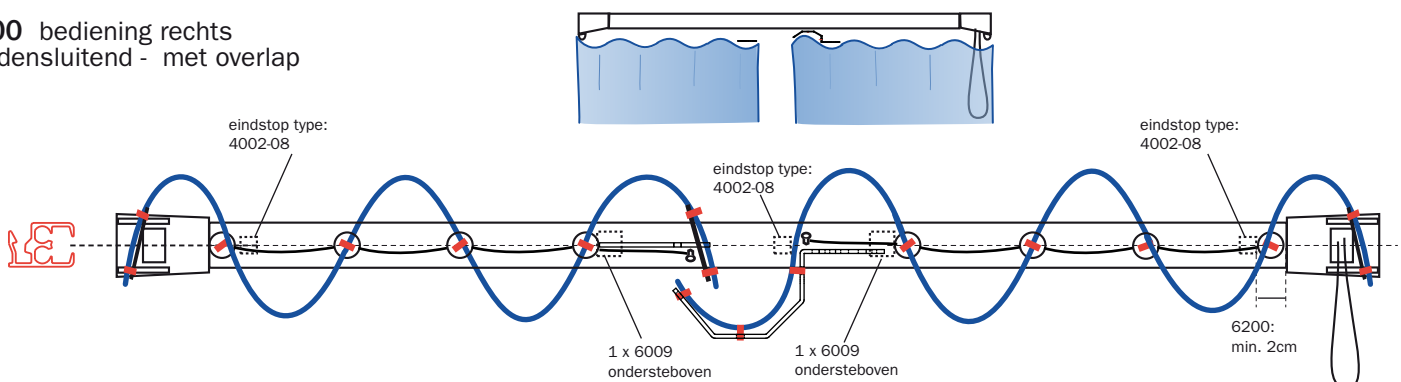
5100 bediening rechts
middensluitend - met overlap



5300 bediening rechts
enkelpakket (alleen met voorloper met overlap)

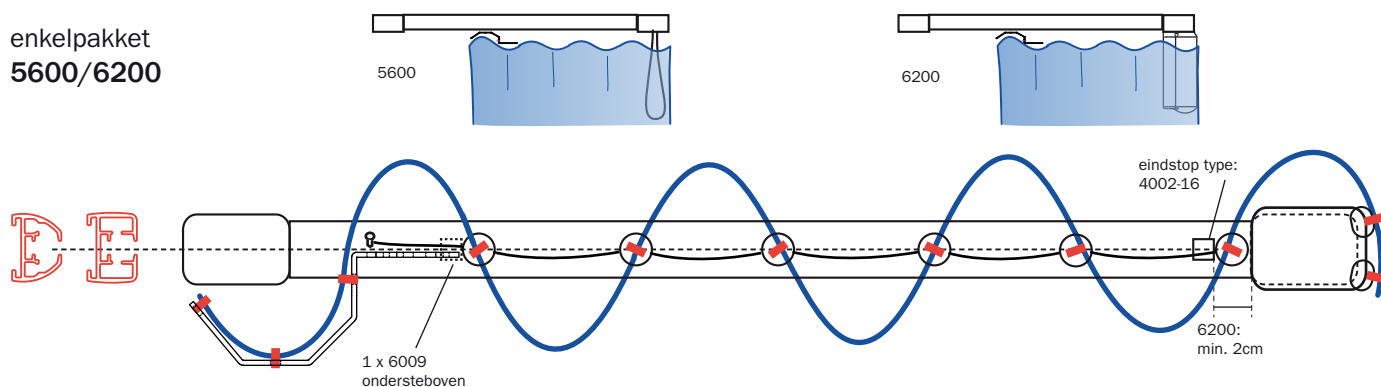


5300 bediening rechts
middensluitend - met overlap

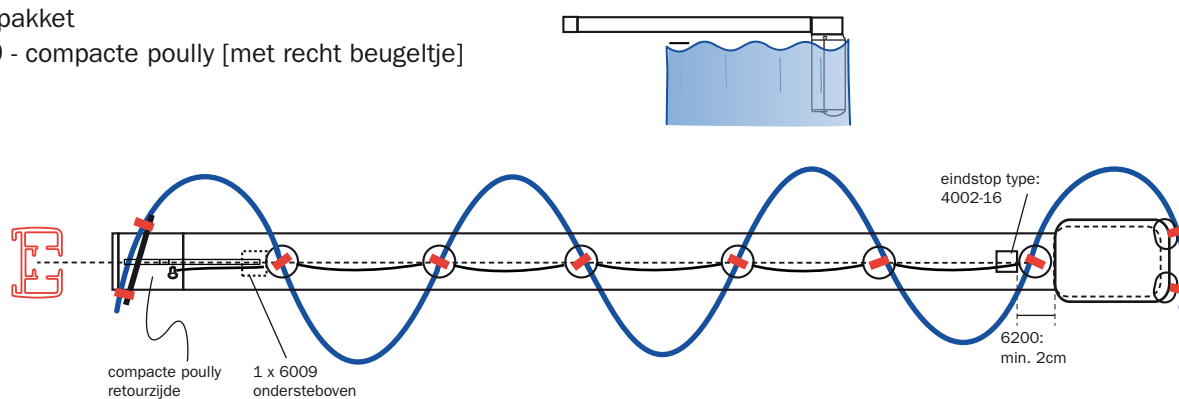


Flow in schema's : koord- en elektrisch bediend breedspoorprofiel koordbediend 5600 en elektrisch bediend 6200

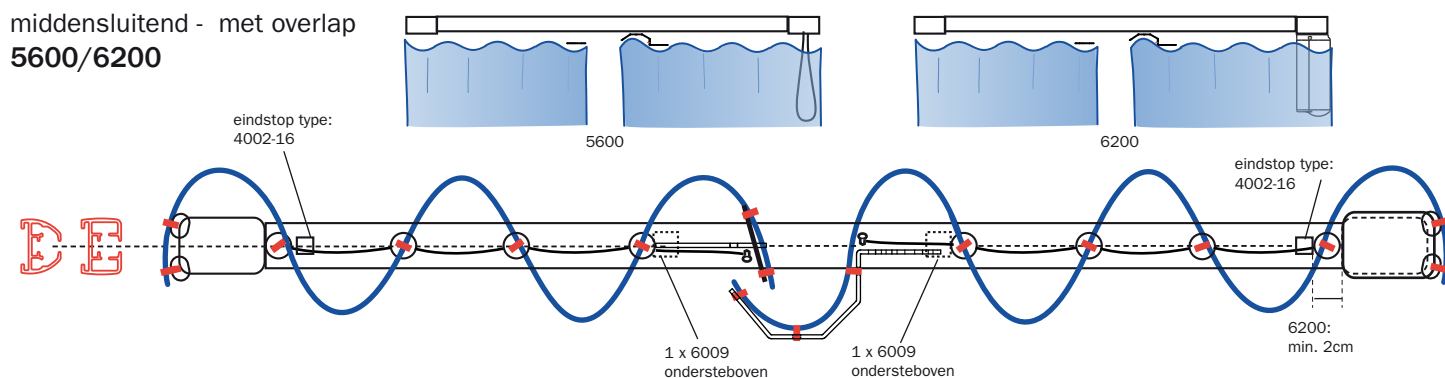
enkelpakket 5600/6200



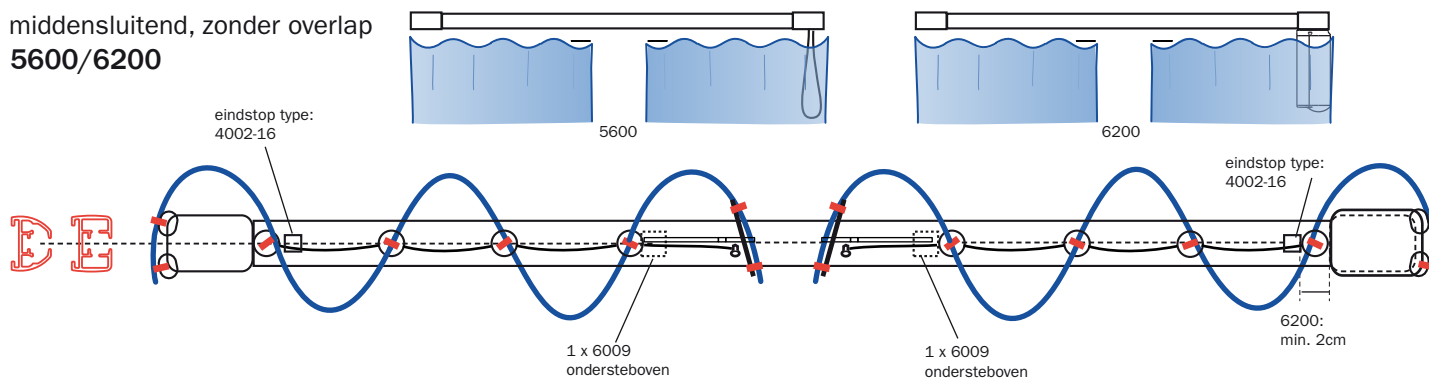
enkelpakket 6200 - compacte pouilly [met recht beugeltje]



middensluitend - met overlap 5600/6200

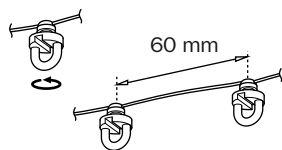


middensluitend, zonder overlap 5600/6200

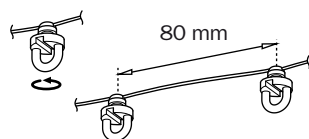


Onderdelen

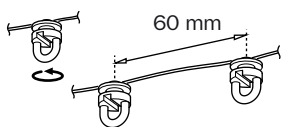
wijzigingen voorbehouden

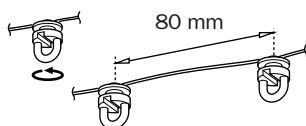
2014-12-060
draaibare glijder aan koord
60mm
smalspoor



2014-12-080
draaibare glijder aan koord
80mm
smalspoor



4014-12-060
draaibare glijder aan koord
60mm
breedspoor



4014-12-080
draaibare glijder aan koord
80mm
breedspoor



4074-10FL
voorloophoak Flow



2021-FL
gordijnhaak Flow



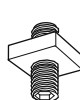
2001
eindstop smalspoor



4001
eindstop breedspoor



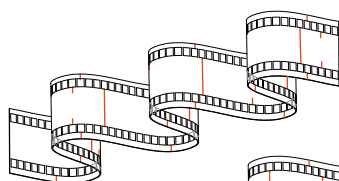
4002-08 5100 / 5300



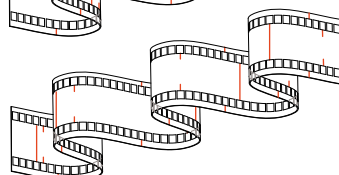
4002-16 5600 / 6200
interne eindstop



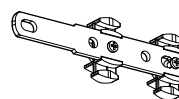
6009
PRS glijder, toegepast als
spacer achter overlapbeugel



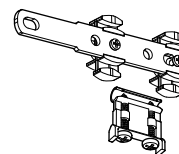
4014-22-060
band Flow voor 60mm
met kleefstof



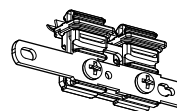
4014-22-080
band Flow voor 80mm
met kleefstof



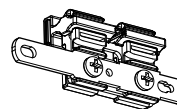
4075-1000
voorloper zonder overlap
voor handbediend
- smalspoor en breedspoor



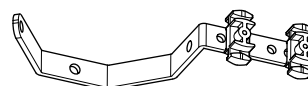
5175-3010
voorloper zonder overlap
voor koordbediend
(alleen middensluitend)
5100 en 5300



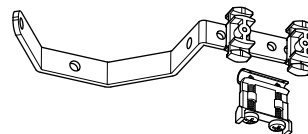
5675-3010
voorloper zonder overlap
voor koordbediend
(alleen middensluitend)
systeem 5600



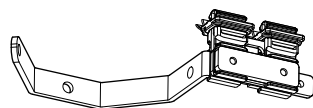
6275-3010
voorloper zonder overlap
voor elektrisch bediend
systeem 6200



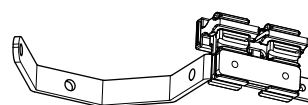
4074-30FL
voorloper met overlap
voor handbediend
- smalspoor en breedspoor



5174-30FL
voorloper met overlap
voor koordbediend
5100 en 5300

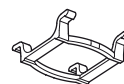


5674-30FL
voorloper met overlap
voor koordbediend
systeem 5600



6274-30FL
voorloper met overlap
voor elektrisch bediend
systeem 6200

Accessoires



2004
glijderrem



7399
trekstang transparant



7399-WK
trekstang staal wit
geplastificeerd



7399-K
trekstang 6-kant plexiglas
met stalen kern